日本航海学会創立７０周年記念事業

航海用語集



２０１８年９月８日

公益社団法人　　日本航海学会

目次

[I. 航海用語集の刊行にあたって 1](#_Toc513987283)

[II. 航海用語の編集にあたって 2](#_Toc513987284)

[III. 航海用語 3](#_Toc513987285)

[01総記(航海全般) 3](#_Toc513987286)

[02船員 11](#_Toc513987287)

[03当直 13](#_Toc513987288)

[04操船 19](#_Toc513987289)

[05位置決定 23](#_Toc513987290)

[06航路・航海援助施設 30](#_Toc513987291)

[07海難 37](#_Toc513987292)

[08船の種類 41](#_Toc513987293)

[09船舶構造 48](#_Toc513987294)

[10ぎ装 54](#_Toc513987295)

[11推進 60](#_Toc513987296)

[12航海計器 63](#_Toc513987297)

[13航海環境 72](#_Toc513987298)

[14天体 84](#_Toc513987299)

[15港湾・港湾施設 86](#_Toc513987300)

[16海運 92](#_Toc513987301)

[17水産業 97](#_Toc513987302)

[18海上交通工学 101](#_Toc513987303)

[19航空 105](#_Toc513987304)

[20海事情報 119](#_Toc513987305)

2018年（平成30年）6月8日

I. 創立70周年記念事業　「日本航海学会　航海用語集」の公開にあたって

『基本航海用語集』の刊行に際して（当時杉崎会長）と題する巻頭言（1993年（平成5年）3月）を参考に、航海用語編纂の経緯を振り返る。航海用語の定義は、効率的かつ効果的な学術研究の成果を発表するために必要とされ、日本航海学会の取り組みは、1962年（昭和37年）に故依田啓二先生の発議で開始された。以降、第一段階（14年間：故依田啓二先生委員長）－航海用語を含む関連用語4,500語を海事用語として選定、第二段階（2年間：故千葉宗雄船長委員長）－海事用語から1,486語の航海用語を精選、第三段階（13年間（1978年～1991年）：故千葉宗雄船長委員長、3年間（1991年～1993年）：杉崎昭生先生委員長）－精選された航海用語の見直しと定義づけの完了、という地道な歩みが継続された。航海用語の歴史と時代とともに変化する概念との対応が特に難事業であったと記されている。

続いて、日本航海学会創立50周年記念事業の一つとして実施された航海用語･規格集は、平成5年（1993年）9月3日、用語委員会から発展した規格委員会に対して「航海に対する規格の諮問」によりその刊行作業が進められた。具体的な規格は、「船位の精度（精度レベル1～8）」、及び「船舶の大きさによる分類（船の大きさランク1～8）」が制定された。規格委員会の開催とその概要、構成委員は下表のとおりである。（敬称略）

|  |
| --- |
| 1994年（平成6年）7月1日～1996年（平成8年）6月30日第1回規格委員会（平成6年8月31日）：規格制定の基本方針「規格委員会の取り組み」を承認し、規格の対象は「用語規格の体系と規格対象」として、1.総記、2.船員、3.当直、4.操船、5.位置、6.航路、7.海上安全工学、8.安全9.海難、10.航海環境、11.艤装、12.航海計器、13.航海援助施設、14.港湾、15.港湾施設を示した。新分野に「航空関係」を追加。 |
| ◎杉崎昭生 | ○中村善彦 | 石田隆丸 | 大津皓平 | 河原　健 | 久保雅義 | 桑島　進 | 鶴田三郎 | 長岡　栄 |
| 　長畑　司 | 和氣博嗣 | (11名) |
| 1996年（平成8年）7月1日～1998年（平成10年）6月30日第8回委員会（平成8年12月5日）は、学会創立50周年記念に出版するための3つの枠組み（以下の①～③）を決定。①：規格3項目と航海用語集の改訂版を纏めて刊行する。②：用語集は、「1978年航海用語集」の改訂版とし、標準的な述語の選定、対応する外国語（英語）を階層表から見直す。③：学術用語が望ましいが、過去の良いところは残し、新規を付加し、学会標準語の設定に向けて検討する。　　　 |
| ◎杉崎昭生 | ○中村善彦 | 石田隆丸 | 井上欣三 | 今津隼馬 | 大津皓平 | 岡辺光邦 | 恩田裕治 | 河原　健 |
| 　久保雅義 | 　桑島　進 | 鶴田三郎 | 長岡　栄 | 長畑　司 | 和氣博嗣 | (15名) |
| 1998年（平成10年）7月1日～2000年（平成12年）6月30日 |
| ◎中村善彦 | ○久保雅義 | 井上欣三 | 今津隼馬 | 大津皓平 | 恩田裕治 | 桑島　進 | △鶴田三郎 | 長岡　栄 |
| 長畑　司 | 広浜隆志 | 和氣博嗣 | (12名) | 備考：◎：委員長　○：副委員長　△：幹事 |

そして、創立70周年記念事業として取り組んだ「日本航海学会　航海用語集」の編纂である。学会創立50周年を記念して出版された航海用語集をベースに、全面的に航海用語を見直した。研究委員会を構成する各研究会による検討と検証、今回新たに追加した「海事情報」という項目も含めて、それぞれの分野に精通された会員に最終的な確認作業を依頼した。従来の委員会ベースの検討によらない今回の取り纏めは、理事会メンバーと特に乾眞 学術用語担当理事による詳細な確認と編集作業によるものである。さらに、全体的な編集とQRコードを利用するWebサイトでの公開に向けた最終確認と諸調整は、福戸淳司 情報担当理事の献身的な作業による。ここに記して、感謝する次第である。

「日本航海学会　航海用語集」は、日本航海学会が創立70周年を迎えた記念事業であるが、その内容の検討と検証、新たな用語の追加、用語の定義の追記等の課題は、継続して対応しなければならない課題である。Navigation･航海･海事分野の学術と実務の発展を牽引する日本航海学会に対する期待に応える針路は、綿密な航海計画に基づいて、現実の外力を判断し、着実な航跡を描きながら未来に向かうSteady as she goes!

公益社団法人　日本航海学会

会 長　古 莊 雅 生

II. 航海用語の編集にあたって

航海用語は、和文用語、日本語読み、英文用語から構成される。なお、用語の検索性を考慮して、英語のアクロニムで通称されているものについては、そのまま表記した。

航海用語は２０の分野に分類されており、それぞれの分野において、３〜４階層に整理した。分野と階層については、日本航海学会創立５０周年記念事業で作成された航海規格・用語集で用いられた分野と階層を元に新しい分野を付け加えた。

例

 第1階層 だいいちにかいそう The first level

 第2階層 だいにかいそう The second level

 第3階層 だいさんかいそう The third level

 第4階層 だいよんかいそう The forth level

同じ内容で複数の表現がある場合、和文用語では"、"で、英文では" / "で、区分して表示した。

 例：和文用語 航路標識、 AtoN

 例：英文用語 aids to navigation / AtoN

階層上、二つ以上の分野で用語が重複する場合、この内の主となるものを設定し、他の用語についてはハイパーリンクを設定し、クリックすることによりその用語に飛ぶことができる。

英文用語において、言い換えができる用語については、()でくくり、併記する。

 例： steam vessel (ship) (boat)

用語中に" / "を含む用語については、前後にスペースを空けず表示する。

 例： RO/RO船 roll on/roll off vessel

階層の表現において、その階層の分類に用いた用語については、"()"で囲って表現した。

III. 航海用語

01総記(航海全般)

 航海 こうかい navigation / voyage

 航海用語 こうかいようご nautical terms

 沿岸航海 えんがんこうかい coastal navigation

 大洋航行 たいようこうこう ocean going

 国際航海 こくさいこうかい international navigation / voyage

 短国際航海 たんこくさいこうかい short international navigation / voyage

 一周航海 いっしゅうこうかい circumnavigation

 航海予定表 こうかいよていひょう sailing schedule/navigation schedule

 航続距離 こうぞくきょり cruising range

 巡航速力 じゅんこうそくりょく cruising speed

 ならし航海 ならしこうかい shakedown cruise

 出航 しゅっこう departure / sailing / leaving

 出港 しゅっこう departure / sailing

 入港 にゅうこう arrival

 乗船 じょうせん embarkation

 航法 こうほう navigation

 沿岸航法 えんがんこうほう piloting

 水中航法 すいちゅうこうほう underwater navigation

 地文航法 ちもんこうほう terrestrial navigation

 電子航法 でんしこうほう electronic navigation

 [衛星航法](#衛星航法01)

 [電波航法](#電波航法01)

 [自律航法](#自律航法01)

 天文航法 てんもんこうほう astronavigation / celestial navigation

 航行 こうこう sailing

 沿岸航行 えんがんこうこう coasting

 [大洋航行](#大洋航行01)

 航程線航行 こうていせんこうこう rhumb line sailing

 大圏航行 たいけんこうこう great circle sailing

 距等圏航行 きょとうけんこうこう parallel sailing

 漸長緯度航行 ぜんちょういどこうこう Mercator sailing 連針路航行 れんしんろこうこう traverse sailing

 流潮航行 りゅうちょうこうこう current sailing

 [船](#船の種類01)

 舟 ふね small craft

 船舶 せんぱく vessel

 船隊 せんたい fleet

 艦隊 かんたい fleet

 [港](#港湾・港湾施設01)

 海法

 国際海上衝突予防条約, COLREG条約 こくさいかいじょうしょうとつよぼうじょうやく Convention On the International Regulations for Preventing Collisions at Sea, / COLREG

 1974年海上人命安全条約, SOLAS条約 かいじょうじんめいあんぜんじょうやく International Convention for Safety of Life at Sea,1974 / SOLAS

 海洋汚染防止条約, MAPOL条約 かいようおせんぼうしじょうやく International Convention for the Prevention of Pollution from Ships / MAPOL

 船員の訓練及び資格証明並びに当直の基準に関する国際条約, STCW条約 せんいんのくんれんおよびしかくしょうめいならびにとうちょくの きじゅんにかんするこくさいじょうやく International Convention on Standards of Training, Certification and Watchkeeping for Seafarers / STCW

 海難捜索救助条約, SAR条約 かいなんそうさくきゅうじょじょうやく International Convention of Maritime Search and Rescue,1979 / SAR

 バラスト水管理条約, BWM条約 ばらすとすいかんりじょうやく International Convention for the Control and Management of Ship's Ballast Water and Sediments,2004 / BWM

 国際海上危険物規定, IMDGコード こくさいかいじょうきけんぶつきてい International Maritime Dangerous Good Code / IMDG Code

 国際安全管理規則, ISMコード こくさいあんぜんかんりきそく International Safety Management Code / ISM Code

 安全管理証書, SMC あんぜんかんりしょうしょ Safety Management Certificate / SMC

 適合証書, DOC てきごうしょうしょ Document of Compliance

 海上封鎖 かいじょうふうさ blockage

 公海 こうかい high seas

 領海 りょうかい territorial sea/ territorial waters / maritime belt

 接続水域 せつぞくすいいき contiguous zone

 排他的経済水域 はいたてきけいざいすいいき Exclusive Economic Zone

 国際満載喫水線条約 こくさいまんさいきっすいせんじょうやく International Load Line Convention

 出入港禁止 しゅつにゅうこうきんし embargo

 船籍港 せんせきこう port of registry

 船舶検査証書 せんぱくけんさしょうしょ certificate of ship's survey

 船舶国籍証書 せんぱくこくせきしょうしょ certificate of ship's nationality

 船舶番号 せんぱくばんごう official number

 日付変更線 ひづけへんこうせん dateline

 捕獲 ほかく capture

 [密航者](#密航者01)

 護送船団 ごそうせんだん convoy

 定期検査 ていきけんさ periodical survey

 国際満載喫水線証書 こくさいまんさいきっすいせんしょうしょ International Load Line Certificate

 海事機構 Maritime organization

 沿岸警備隊 えんがんけいびたい Coast Guard

 海軍 かいぐん Navy

 海上保安庁 かいじょうほあんちょう Japan Coast Guard

 [海難審判所](#海難審判所01)

 [運輸安全委員会](#運輸安全委員会02)

 国土交通省 こくどこうつうしょう Ministry of Land, Infrastructure, Transport and Tourism

 [水産庁](#水産庁01)

 国際水路機関 こくさいすいろきかん International Hydrographic Organization

 国際海事機関 こくさいかいじきかん International Maritime Organization

 国際航路標識協会 こくさいこうろひょうしききょうかい International Association of Marine Aids to Navigation and Lighthouse Authorities

 国際電気通信連合 こくさいでんきつうしんれんごう International Telecommunication Union

 国際船級協会連合 こくさいせんきゅうきょうかいれんごう：あいあっくす International Association of Classification Society

 船級協会 せんきゅうきょうかい classification society

 船級 せんきゅう ship's classification

 船級証書 せんきゅうしょうしょ certificate of classification

 船名録 せんめいろく register of shipping

 国際運輸労働者連盟, ITF こくさいうんゆろうどうしゃれんめい International Transport Workers' Federation

 国際独立タンカー船主協会, INTERTANKO こくさいどくりつたんかーせんしゅきょうかい, いんたーたんこ The International Association of Independent Tanker Owners

 国際海運会議所, ICS こくさいかいうんかいぎしょ, あいしーえす International Chamber of Shipping / ICS

 国際海運連盟, ISF こくさいかいうんれんめい, あいえすえふ International Shipping Federation / ISF

 国際ガスタンカー運航会社及びターミナル操業者協会, SIGTTO こくさいがすたんかーうんこうしゃおよびきちそうぎょうしゃきょ うかい, しぐとー

 Society of International Gas Tanker & Terminal Operators Ltd. / SIGTTO

 ボルチック国際海運協議会, BIMCO ぼるちっくこくさいかいうんきょうぎかい, びむこ Baltic and International Maritime Council / BIMCO

 石油会社国際海事評議会, OCIMF せきゆかいしゃこくさいかいじひょうぎかい, おしむふ Oil Companies International Marine Forum / OCIMF

 (船の述語)

 (船の状態) state of the ship

 漂流して ひょうりゅうして adrift

 浮かんで うかんで afloat

 乗揚げて のりあげて aground

 航行中 こうこうちゅう underway

 航進(航進中) こうしん propelling

 電源喪失 でんげんそうしつ black out / power failure

 (船の部位) part of the ship

 [船首](#船首01)

 舳先 へさき stem

 [船尾](#船尾01)

 正横 せいおう beam

 船体中央部 せんたいちゅうおうぶ midships / midship

 (船の位置)

 船内に せんないに aboard

 船外に せんがいに over board

 船尾に せんびに aft

 船尾側に せんびがわに abaft

 前方に ぜんぽうに ahead

 船の中央に ふねのちゅうおうに athwartships

 船体中央部に せんたいちゅうおうぶに amidships / amidship

 上方に じょうほうに aloft

 船上に せんじょうに aboard

 舷側に げんそくに alongside

 正横に せいおうに abeam

 船内正横に せんないせいおうに athwartships

 (船の方向)

 船尾後方に せんびこうほうに astern

 船尾の方へ せんびのほうへ aft

 船首方向に せんしゅほうこうに ahead

 船首尾方向に せんしゅびほうこうに fore and aft

 正横方向に せいおうほうこうに abeam

 船内横方向に せんないよこほうこうに athwartships

 右舷 うげん starboard

 左舷 さげん port

 [風上](#風上01) かざかみ(ふうじょう) weather

 [風下](#風下01)

 (船の運動)

 公試運転 こうしうんてん official trial

 海上試運転 かいじょうしうんてん sea trial

 係留運転 けいりゅううんてん basin trial / dock trial

 傾斜試験 けいしゃしけん inclining experiment

 速力試験 そくりょくしけん speed trial

 [航海速力](#航海速力01)

 [対水速力](#対水速力01)

 [対地速力](#対地速力01)

 試運転速力 しうんてんそくりょく trial speed

 航海時間 こうかいじかん hours underway

 航進時間 こうしんじかん hours propelling

 (測度)

 海里 かいり nautical mile

 ひろ, 尋 ひろ fathom

 [ポイント](#ポイント01), 点

 [ノット](#ノット01), 節

 ケーブル けーぶる cable

 (その他)

 旗 はた flag

 国旗 こっき ensign

 儀礼旗 ぎれいき complimentary ensign

 軍艦旗 ぐんかんき ensign

 船主旗 せんしゅき house flag

 社旗 しゃき house flag

 商船旗 しょうせんき merchant flag

 [国際信号旗](#国際信号旗01)

 ファンネルマーク ふぁんねるまーく funnel mark

 シーマンシップ しーまんしっぷ seamanship

 掃海 そうかい minesweeping

 機雷 きらい mine

 灯火管制 とうかかんせい blackout

 [海賊](#海賊01)

 船舶管理 せんぱくかんり ship management

 SI, 監督 えすあい,かんとく superintendent

 [船主責任相互保険組合保険](#PI保険01), [PI保険](#PI保険01)

 [共同海損](#共同海損01)

 リスクマネジメント りすくまねじめんと Risk Management

 FSA えふえすえー Formal Safety Assessment

 BRM びーらーるえむ Bridge Resource Management

 フォルトツリー解析, FTA解析 ふぉるとつりーかいせき Fault Tree Analysis / FTA

 ポートステートコントロール, PSC ぽーとすてーとこんとろーる Port State Control / PSC

02船員

 船員 せんいん seaman / seafarer

 乗組員 のりくみいん crew

 船長 せんちょう captain / master

 職員 しょくいん officer

 機関長 きかんちょう chief engineer officer

 甲板部職員 こうはんぶしょくいん deck officer

 一等航海士 いっとうこうかいし chief mate

 航海士 こうかいし navigation officer

 機関部職員 きかんぶしょくいん engineer officer

 一等機関士 いっとうきかんし second engineer officer

 機関士 きかんし engineer

 機関士補 きかんしほ assistant engineer

 電気技士 でんきぎし electro-technical officer

 通信士 つうしんし radio officer

 無線通信士 むせんつうしんし radio operator

 GMDSS無線通信士 GMDSSむせんつうしんし GMDSS radio operator

 船舶保安職員 せんぱくほあんしょくいん ship security officer

 下級職員 かきゅうしょくいん petty officer

 運航士 うんこうし watch officer

 部員 ぶいん rating

 甲板部員 こうはんぶいん deck rating

 機関部員 きかんぶいん engine rating

 電気技術部員 でんきぎじゅつぶいん electro-technical rating

 有能船員 ゆうのうせんいん able seafarer

 甲板部の有能船員 こうはんぶのゆうのうせんいん able seafarer deck

 機関部の有能船員 きかんぶのゆうのうせんいん able seafarer engine

 事務部員 じむぶいん catering staff

 船舶料理士 せんぱくりょうりし ship's cook

 料理士 りょうりし cook

 司厨員 しちゅういん steward / cook

 給仕 きゅうじ steward / cook

 年少船員 ねんしょうせんいん young seafarers

 船医 せんい doctor

 予備員 よびいん reserve crew

 艤装員 ぎそういん outfitting crew

 待機員 たいきいん waiting crew

 休暇員 きゅうかいん vacation crew

 研修員 けんしゅういん trainee

 傷病員 しょうびょういん disabled crew

 職務傷病員 しょくむしょうびょういん official disable crew

 普通傷病員 ふつうしょうびょういん unofficial disable crew

 休職員 きゅうしょくいん suspended crew

 特別休職員 とくべつきゅうしょくいん suspended crew in exceptional

 依願休職員 いがんきゅうしょくいん suspended crew of own request

 療養休職員 りょうようきゅうしょくいん suspended crew of recuperation

 依命休職員 きゅうめいきゅうしょくいん suspended crew of company request

 育児休職員 いくじきゅうぎょういん suspended crew of children care

 介護休職員 かいごきゅうしょくいん suspended crew of nursing

 陸上勤務員 りくじょうきんむいん shore duty crew

 職場委員 しょくばいいん shop steward

 ポートアテンダント ぽーとあてんだんと port attendant

 陸上業務員 りくじょうぎょうむいん shore duty crew

 社外派遣員 しゃがいはけんいん secondment

 船員資格 せんいんしかく certification for seafarers

 船員手帳 せんいんてちょう seaman's book / discharge book

 海技免状 かいぎめんじょう seaman's license / Certificate of Competency / COC

 陸勤船員 りくきんせんいん shore duty crew

03当直

 航海当直 こうかいとうちょく navigational watch

 当直者 とうちょく navigational watch personnel

 当直航海士 とうちょくこうかいし officer on duty, OOD / officer of the watch, OOW

 操舵手 そうだしゅ quarter master / helmsman

 ドッグワッチ どっぐわっち dog watch

 部署 ぶしょ station

 待機, スタンパイ たいき stand-by

 停泊当直

 甲板当直 こうはんとうちょく deck watch

 旗章 きしょう flags and marks

 船飾 せんしょく dressing ship

 荷役当直 にやくとうちょく cargo handling watch

 錨当直 いかりとうちょく anchor watch

 アンカーブイ あんかーぶい anchor buoy

 [走錨](#走錨01)

 捨錨 すて（しゃ）びょう slipping anchor

 船橋当直 せんきょうとうちょく navigational watch

 当直作業 とうちょくさぎょう watch keeping

 針路 しんろ heading

 対水速力 たいすいそくりょく speed through the water

 対地速力 たいちそくりょく speed over the ground

 増速する ぞうそくする increase her speed

 減速する げんそくする reduce her speed

 [入港予定時刻](#ETA01)

 出港予定時刻 しゅっこうよていじこく ETD / Estimated Time of Departure

 手動操舵 しゅどうそうだ manual steering

 自動操舵 じどうそうだ automatic steering

 航海計画 こうかいけいかく passage plan / navigational schedule

 コーリングポイント こーりんぐぽいんと calling point / C.P.

 [航路](#航路01)

 航過 こうか pass

 入航 にゅうこう enterin

 引継 ひきつぎ watch exchange

 当直交代する とうちょくこうたい I (You) have the watch now

 スタンディングオーダー すたんでぃんぐおーだー standing orders

 ナイトオーダー ないとおーだー night orders

 輻輳 ふくそう heavy traffic

 周囲の状況 しゅういのじょうきょう surrounding traffic

 反航船 はんこうせん a vessel on opposite course

 同航船 どうこうせん a vessel on the same course

 [方位](#方位01)

 B1当直 ぴーわんとうちょく one man watch on bridge / one man bridge operation

 見張り みはり look-out

 [視界制限状態](#視界制限状態01)

 [狭視界](#狭視界01)

 グレア, 光芒 ぐれあ, こうぼう glare

 陸地初認 りくちしょにん landfall

 [レーダプロッティング](#レーダプロッティング01)

 船位測定 せんいそくてい fixing position

 実測船位 じっそくせんい observed position

 リーウェイ りーうぇい leeway

 [推定船位](#推定船位01)

 推測船位 すいそくせんい dead reckoning position

 [避航操船](#避航操船01)

 係留操船 けいりゅうそうせん ship handling for berthing

 一日航程 いちにちこうてい day's run

 発航港 はっこうこう port of departure

 計画針路 けいかくしんろ planned course

 [変針点](#変針点01)

 [ウェイポイント](#変針点01)

 危険界線 きけんかいせん danger line

 避険線 ひけんせん danger line

 通信 つうしん communication

 VHF ぶいえいちえふ Very high frequency / VHF

 海上における遭難及び安全に関する世界的な制度、GMDSS かいじょうにおけるそうなんおよびあんぜんに かんするせかいてきなせいど、じーえむでぃーえすえす Global Maritime Distress and Safety System / GMDSS

 遭難通信 そうなんつうしん distress communication

 緊急通信 きんきゅうつうしん urgency communication

 安全通信 あんぜんつうしん safety communication

 VTS通信 ぶいてぃーえすつうしん VTS communication

 一般通信 いっぱんつうしん general communication

 呼出符号 よびだしふごう call sign / call letters

 NAVTEX なぶてっくす Navigational Telex

 通報 つうほう report

 信号

 視覚信号 視覚信号 しかくしんごう visual signal

 発光信号 はっこうしんごう light signal

 信号灯 しんごうとう signal light

 昼間信号灯 ちゅうかんしんごうとう signal light

 旗りゅう信号 きりゅうしんごう flag signalling

 国際信号書 こくさいしんごうしょ International Code of Signals

 国際信号旗 こくさいしんごうき international code flag

 信号旗 しんごうき Code flag

 文字旗 もじき alphabetical flags

 数字旗 すうじき numerical pendant

 代表旗 だいひょうき substitute flags

 回答旗 かいとうき answering pendant

 出帆旗 しゅっぱんき blue peter

 長旗 ちょうき pendant / pennant

 信号符字 しんごうふじ signal letters

 手旗信号 てばたしんごう signalling by hand-flags

 セマフォア信号 せまふぉあしんごう semaphore

 形象物 けいしょうぶつ shapes

 炎火 えんか flare-up light

 音響信号 おんきょうしんごう sound signal

 海上交通規制

 海上衝突予防法, 予防法 かいじょうしょうとつよぼうほう Law for Preventing Collision at Sea

 衝突のおそれ しょうとつのおそれ risk of collision

 安全な速力 あんぜんなそくりょく safe speed

 行会い状態 ゆきあいじょうたい head-on situation

 横切り状態 よこぎりじょうたい crossing situation

 保持船 ほじせん stand-on vessel

 避航船 ひこうせん give-way vessel

 追越し船 おいこしせん overtaking vessel

 追越し信号 おいこししんごう signalling in the case of overtaking other

 追い越される船舶 おいこされるせんぱく overtaken vessel

 同意信号 どういしんごう agreement signal

 航行不自由船、運転不自由船 こうこうふじゆうせん、うんてんふじゆうせん vessel not under command

 操縦性能制限船 そうじゅうせいのうせいげんせん vessel restricted in ability to manoeuvre

 喫水制限船 きっすいせいげんせん vessel constrained by draft

 互いに視野の内 たがいにしやのうち in sight of one another

 視界制限状態 しかいせいげんじょうたい restricted visibility

 狭視界 きょうしかい restricted visibility

 霧中信号 むちゅうしんごう fog signal

 どら信号 どらしんごう gong signal

 号鐘信号 ごうしょうしんごう bell signal

 わん曲部 わんきょくぶ bend

 [航路筋](#航路筋01)

 分離通航方式 ぶんりつうこうほうしき traffic separation scheme

 通航路 つうこうろ traffic lane

 最善の協力動作 さいぜんのきょうりょくどうさ such action as will best aid to avoid collision

 船員の常務 せんいんのじょうむ the Ordinary Practice of Seamen

 臨機の処置 りんきのしょち departure from the rules to avoid immediate danger

 灯火及び形象物 とうかおよびけいしょうぶつ lights and shapes

 航海灯 こうかいとう navigation light

 停泊灯, 錨泊灯 ていはくとう、びょうはくとう anchor light / riding light

 マスト灯 ますととう mast-head light

 げん灯 げんとう sidelights

 両色灯 りょうしょくとう combine sidelights

 三色灯 さんしょくとう combine sidelights and stern light in one lantern

 船尾灯 せんびとう stern light

 引き船灯 ひきぶねとう towing light

 全周灯 ぜんしゅうとう all round light

 せん光灯 せんこうとう flashing light

 球形形象物, 黒球 きゅうけいけいしょうぶつ 、こっきゅう ball shapes

 円すい形形象物 えんすいけいけいしょうぶつ conical shapes

 円筒形形象物 えんとうけいけいしょうぶつ cylindrical shapes

 ひし形形象物 ひしがたけいしょうぶつ diamond shapes

 鼓形形象物 つづみがたけいしょうぷつ shape consisting of two cones with their apexes together in a vertical line one above the other

 汽笛 きてき whistle

 号鐘 ごうしょう bell

 サイレン さいれん siren

 どら どら gong

 長音 ちょうおん prolonged blast

 単音 たんおん short blast

 操船信号 そうせんしんごう manoeuvring signal

 操船信号灯 そうせんしんごうとう manoeuvring light

 警告信号 けいこくしんごう warning signal

 疑問信号 ぎもんしんごう wakening-up signal

 注意喚起信号 ちゅういかんきしんごう signal to attract attention

 遭難信号 そうなんしんごう distress signal

 海上交通安全法 かいじょうこうつうあんぜんほう Maritime Traffic Safety Low / Maritime Traffic Safety Act

 潮流信号 ちょうりゅうしんごう tidal stream signal

 巨大船 きょだいせん huge vessel

 港則法 こうそくほう Port Regulation Law

 汽艇等 きていとう miscellaneous vessels / launches

 特定港 とくていこう specified port

 港長 こうちょう harbour master/Captain of the Port

 入出港届 にゅうしゅっこうとどけ report on entrance & departure

 指定錨地 していびょうち designated anchorage

 火災警報 かさいけいほう fire alarm

 航海日誌 こうかいにっし ship's logbook

 常用航海日誌 じょうようこうかいにっし deck logbook

 公用航海日誌 こうようこうかいにっし official log book

 撮要日誌 さつようにっし abstract log

 夜間命令簿 やかんめいれいぼ night order book

 風陰 かざかげ lee

 無風にする むふうにする becalm

 凪, 無風 なぎ, むふう calm

 風上 かざかみ weather

 風下 かざしも lee

04操船

操縦性 そうじゅうせい manoeuvrability

 旋回性能 せんかいせいのう turning ability

 旋回圏 せんかいけん turning circle

 旋回横距 せんかいおうきょ transfer

 旋回径 せんかいけい tactical diameter

 加速旋回 かそくせんかい accelerating turn

 旋回縦距 せんかいじゅうきょ advance

 キック きっく kick

 転心 てんしん pivoting point

 漂流角 ひょうりゅうかく drift angle

 停止性能 ていしせいのう stopping ability

 停止距離 ていしきょり stopping distance

 緊急逆転停止 きんきゅうぎゃくてんていし crash astern stop

 惰走停止距離 だそうていしきょり inertial stopping distance

 停止時間 ていしじかん stopping time

 針路安定性 しんろあんていせい course stability

 針路不安定船 しんろふあんていせん directional unstable ship

 針路安定船 しんろあんていせん directional stable ship

 伴流 はんりゅう wake

 針路制御 しんろせいぎょ course control

 操舵 そうだ steering

 保針 ほしん course keeping

 船首揺抑制 せんしゅようよくせい yaw checking

 変針 へんしん altering course

 当て舵 あてかじ check helm

 速力制御 そくりょくせいぎょ speed control

 速力 そくりょく speed

 港内速力 こうないそくりょく harbour speed

 航海速力 こうかいそくりょく sea speed / navigation speed

 舵効速力 だこうそくりょく steerage-way

 機関停止 きかんていし stop engine

 前進ゆきあし ぜんしんゆきあし head way

 後進ゆきあし こうしんゆきあき sternway

 機走 きそう propelling by power

 推進器流 すいしんきりゅう propeller race

 [失脚](#失脚01)、[スリップ](#失脚01)

 推力減少 すいりょくげんしょう thrust deduction

 帆走 はんそう sailing

 一杯開き いっぱいびらき by the wind / close hauled

 右舷開き うげんびらき starboard tack

 左舷開き さげんびらき port tack

 観音開き かんのんびらき wing and wing

 上手まわし うわてまわし tacking

 下手まわし したてまわし wearing

 縮帆 しゅくはん reef

 ボックスホーリング ぼっくすほーりんぐ box hauling

 [ヒーブツー](#ヒーブツー01)

 ブランケット ぶらんけっと blanket

 間切り まぎり beating

 係留 けいりゅう mooring

 進入 しんにゅう approach

 岸壁係留 がんぺきけいりゅう mooring at the quay

 浮標係留 ふひょうけいりゅう mooring to a buoy

 ドルフィン係留 どるふぃんけいりゅう mooring to a dolphin

 錨泊 びょうはく anchoring

 単錨泊 たんびょうはく riding at single anchor

 二錨泊 にびょうはく riding at two anchors

 双錨泊 そうびょうはく mooring

 前進双錨泊 ぜんしんそうびょうはく running moor

 余地 よち berth

 投錨 とうびょう anchoring

 つり錨 つりいかり anchor acockbill

 錨鎖垂直 びょうさすいちょく up and down cable

 かき錨 かきいかり anchor brought up

 揚錨 ようびょう heaving up anchor

 近錨 ちかいかり anchor stay / short stay

 立錨 たちいかり anchor apeak

 起錨 おきいかり anchor atrip / anchor aweigh / anchor up / up anchor

 正錨 まさいかり clear anchor

クリアアンカー くりああんかー clear anchor

 クリアホース くりあほーす clear hawse

 からみ錨 からみいかり foul anchor

 からみ錨鎖 からみびょうさ foul hawse

 走錨 そうびょう dragging anchor

 引き錨 ひきいかり dredging anchor

 船体動揺 せんたいどうよう ship's oscillation

 左右揺 さゆうゆれ swaying

 上下揺 じょうげゆれ heaving

 前後揺 ぜんごゆれ surging

 縦揺れ たてゆれ pitching

 横揺 よこゆれ rolling

 船首揺 せんしゅゆれ yawing

 船首上昇 せんしゅじょうしょう ascending

 造波 ぞうは wave making

 八字波 はちじなみ diverging wave

 船尾波 せんびは stern wave

 航走波 こうそうは shipborne wave

 フルード数 ふるーどすう Froude Number

 風圧影響 ふうあつえいきょう wind effect

 風圧差 ふうあつさ leeway

 [向い風](#向い風01)

 [追い風](#追い風01)

 横風 よこかぜ beam wind

 [斜め追い風](#斜め追い風01)

 風圧中心 ふうあつちゅうしん centre of effort / centre of wind pressure

 荒天航海 こうてんこうかい sailing at rough sea

 荒天操船 こうてんそうせん ship handling at rough sea

 順走 じゅんそう running free

 ヒーブツー ひーぶつー heaving to

 ライツー らいつー lying to

 波浪影響 はろうえいきょう wave effect

 向い風 むかいかぜ headwind

 追い風 おいかぜ following wind

 斜め追い風 ななめおいかぜ quarter wind

 横波 よこなみ beam sea

 [海水打ち込み](#海水打ち込み01)

 [スラミング](#スラミング01)

 プーピング ぷーぴんぐ pooping

 ブローチツー ぶろーちつー broach-to

 ラーチ らーち lurch

 パンチング ぱんちんぐ punting action

 船体応答 せんたいおうとう ship response

 ホギング ほぎんぐ hogging

 サギング さぎんぐ sagging

 ホイッピング ほいっぴんぐ whipping

 スプリンギング すぷりんぎんぐ springing

 制限水域影響 せいげんすいいきえいきょう restricted water effect

 浅水影響 せんすいえいきょう shallow water effect

 余裕水深 よゆうすいしん under keel clearance / UKC

 海面余裕 かいめんよゆう sea room

 側壁影響 そくへきえいきょう wall effect

 船体状態 せんたいじょうたい ship's state

 [出港喫水](#出港喫水01)

 [運転不自由船](#航行不自由船01)、航行不自由船

 行動制約船 こうどうせいやくせん hampered vessel

05位置決定

 船位 せんい ship's position

 船位決定 せんいけってい fix

 位置 いち position

 位置決定 いちけってい fix

 赤道 せきどう equator

 磁気赤道 じきせきどう magnetic equator

 極 きょく pole

 地磁極 ちじきょく magnetic pole

 子午線 しごせん meridian

 子午線収合差 しごせんしゅうごうさ convergency of the meridians

 本初子午線 ほんしょしごせん prime meridian

 測地基準系 そくちきじゅんけい geodetic reference system

 測地座標系 そくちざひょうけい geodetic coordinate system

 測地基準系1977 そくちきじゅんけい1977

 Geodetic Reference System 1977

 地球基準座標系 ちきゅうきじゅんざひょうけい

 terrestrial reference frame

 国際地球基準座標系1994

 こくさいちきゅうきじゅんざひょうけい1994 international terrestrial reference frame 1994

 測地系 そくちけい geodetic datum

 WGS-84 だぶりゅじーえす84 World Geodetic System 1984

 JGD2000 じぇいじーでぃー2000 Japan Geodetic Datum 2000

 日本測地系 にほんそくちけい Tokyo Datum

 地球楕円体 ちきゅうだえんたい earth ellipsoid

 ベッセル楕円体 べっせるだえんたい Bessel ellipsoid

 測地基準系1977楕円体 そくちきじゅんけい1977だえんたい geodetic reference system 1977 ellipsoid

 準拠楕円体 じゅんきょだえんたい reference ellipsoid

 基準楕円体 きじゅんだえんたい reference ellipsoid

 鉛直線偏差 えんちょくせんへんさ deflection of plumb line

 測地系変換 そくちけいへんかん geodetic datum shift

 地心座標系 ちしんざひょうけい geocentric coordinates

 地表面座標系 ちひょうめんざひょうけい topocentric tangent plane coordinate system

 天文座標系 てんもんざひょうけい astronomic coordinates

 国際天球座標系 こくさいてんきゅうざひょうけい international celestial reference frame

 緯度 いど latitude

 天文緯度 てんもんいど astronomic latitude

 測地緯度 そくちいど geodetic latitude

 地理緯度 ちりいど geographic latitude

 地心緯度 ちしんいど geocentric latitude

 化成緯度 かせいいど reduced latitude

 緯度圏 いどけん parallel of latitude

 経度 けいど longitude

 地心経度 ちしんけいど geocentric longitude

 高さ たかさ height

 標高 ひょうこう height above sea level

 楕円体高 だえんたいこう height above ellipsoid

 深度 しんど depth

 位置種類

 推測位置 すいそくいち dead reckoning position

 推定位置 すいていいち estimated position

 推定船位 すいていせんい estimated position

 実測位置 じっそくいち actual position

 錨位 びょうい anchor position

 観測位置 かんそくいち observed position

 概位 がいい position approximate

 決定位置 けっていいち fix

 正午位置 しょうごいち noon position

 測位 そくい positioning

 位置種類

 居所地平 きょしょちへい sensible horizon

 天文地平 てんもんちへい astronomical horizon / celestial horizon

 水平線 すいへいせん horizon

 測地学的接平面 そくちがくてきせつへいめん

 geodetic tangent plane

 測定時期

 子午線正中 しごせんせいちゅう meridian passage / meridian transit

 重視 じゅうし transit

 高度 こうど altitude

 視高度 しこうど apparent altitude

 測高度 そくこうど observed altitude

 子午線高度 しごせんこうど meridian altitude

 近子午線高度 きんしごせんこうど ex-meridian altitude

 計算高度 けいさんこうど calculated altitude

 仰角 ぎょうかく angle of elevation

 伏角 ふっかく dip / magnetic dip

 方位 ほうい azimuth bearing / bearing

 方位角 ほういかく azimuth

 方位角表 ほういかくひょう azimuth table

 大圏方位 たいけんほうい bearing of great circle

 漸長方位 ぜんちょうほうい Mercatorial bearing

 大圏修正角 たいけんしゅうせいかく conversion angle

 真方位 しんほうい true bearing

 磁針方位 じしんほうい magnetic bearing

 コンパス方位 こんぱすほうい compass bearing

 アンカーベアリング あんか一べありんぐ anchor bearing

 コンパス誤差 こんぱすごさ compass error

 偏差 へんさ variation

 傾差 けいさ dip

 眼高差 がんこうさ dip

 眼高 がんこう height of eye

 陸岸眼高差 りくがんがんこうさ dip of shore horizon

 気差 きさ refraction

 地平気差 ちへいきさ horizontal refraction

 視差 しさ parallax

 高度視差 こうどしさ parallax in altitude

 地心視差 ちしんしさ geocentric parallax

 年周視差 ねんしゅうしさ annual parallax

 地平視差 ちへいしさ horizontal parallax

 位置の線 いちのせん line of position

 修正差 しゅうせいさ intercept / altitude difference

 位置の圏 いちのけん position circle

 高度圏 こうどけん altitude circle / circle of altitude

 等高度圏 とうこうどけん parallel of altitude

 測地線 そくちせん geodetic line

 等方位曲線 とうほういきょくせん equal bearing curve

 等距離圏 とうきょりけん equal distance curve

 疑似距離 ぎじきょり pseudo range

 重視線 じゅうしせん transit line

 双曲線 そうきょくせん hyperbolic line

 方位線 ほういせん line of bearing

 転位線 てんいせん transferred position line

 位置の線偏位量 いちのせんへんいりょう error of position line

 測位種類

 両測方位法, ランニングフィックス りょうそくほういほう、らんにんぐふぃっくす running fix

 交差方位法 こうさほういほう cross bearing

 船首倍角法 せんしゅぱいかくほう doubling angle on bow

 高度方位角法 こうどほういかくほう altitude azimuth method

 高度方位角 こうどほういかく altitude azimuth

 時辰方位角法 じしんほういかくほう time azimuth method / time azimuth

 北極星緯度法 ほっきょくせいいどほう latitude by Polaris

 位置誤差

 誤差三角形 ごささんかくけい cocked hat

 中央誤差圏 ちゅうおうごさけん 50 percent probability ellipse

 中央誤差円 ちゅうおうごさえん circular probable error

 誤差界 ごさかい 95 percent probability ellipse

 三次元位置精度指数 さんじげんいちせいどしひょう Geometric Dilution of Precision

 危険線 きけんせん danger line

 危険線種類

 危険角 きけんかく danger angle

 危険方位 きけんほうい danger bearing

 航海計算

 航程線航海算法 こうていせんこうかいさんぽう

 rhumb line sailing

 平面航海算法 へいめんこうかいさんぽう plane sailing

 緯差 いさ difference of latitude

 東西距 とうざいきょ departure

 距等圏航海算法 きょとうけんこうかいさんぽう

 parallel sailing

 経差 けいさ difference of longitude

 中分緯度航海算法 ちゅうぶんいどこうかいさんぽう

 middle latitude sailing

 中分緯度 ちゅうぶんいど middle latitude

 平均中分緯度 へいきんちゅうぶんいど mean middle latitude

 真中分緯度 しんちゅうぶんいど true middle latitude

 漸長緯度航海算法 ぜんちょういどこうかいさんぽう

 Mercator sailing

 漸長緯度 ぜんちょういど meridional parts

 連針路航海算法 れんしんろこうかいさんぽう

 traverse sailing

 トラバース表 とらばーすひょう traverse table

 流潮航海算法 りゅうちょうこうかいさんぽう

 current sailing

 直航進路 ちょっこうしんろ course made good / course to make good

 直航航路 ちょっこうこうろ track made good

 直航航程 ちょっこうこうてい distance made good

 [流向](#流向01)

 [流程](#流程01)

 大圏航海算法 たいけんこうかいさんぼう great circle sailing

 大圏 たいけん great circle

 起程点 きていてん point of departure

 起程進路 きていしんろ initial course

 大圏起程進路 たいけんきていしんろ initial great circle course

 着達点 ちゃくたつてん point of arrival

 着達進路 ちゃくたつしんろ final course

 大圏着達進路 たいけんちゃくたつしんろ final great circle course

 大圏距離 たいけんきょり distance of great circle

 頂点 ちょうてん vertex

 集成大圏航海算法 しゅうせいたいけんこうかいさんぽう composite (great circle) sailing

 連成航海算法 れんせいこうかいさんぽう composite sailing

 測位システム

 GNSS, 全地球衛星航法システム じーえぬえすえす, ぜんちきゅうえいせいこうほうしすてむ global navigation satellite system / GNSS

 GPS じーぴ一えす Global Positioning System

 SPS えすぴーえす Standard Positioning Service

 PPS ぴーぴーえす Precise Positioning Service

 DGPS でぃじーぴーえす Differential GPS

 RTK-GPS あーるてぃーけーじーぴーえす Real Time Kinematic GPS

 GLONASS ぐろなす Global Navigation Satellite System(:Russian)

 NNSS えぬえぬえすえす Navy Navigation Satellite System

 ガリレオ測位衛星システム がりれおそくいえいせいしすてむ

 Galileo

 北斗衛星導航系統, BeiDou ほくとえいせいどうこうけいとう

 BeiDou Navigation Satellite System

 準天頂衛星システム じゅんてんちょうえいせいしすてむ Quasi-Zenith Satellite System

 [双曲線航法方式](#双曲線航法方式01)

 慣性航法装置, INS かんせいこうほうそうち Inertial Navigation System

 (他船位置)

 レーダ避航法

 レーダプロッティング れーだぷろってぃんぐ Radar Plotting

 [自動レーダプロッティング装置](#ARPA01) / [ARPA](#ARPA01)

 避航法

 最接近点,CPA さいせっきんてん Closest Point of Approach / CPA

 最接近距離, DCPA さいせっきんきょり distance of CPA / DCPA

 最接近時間, TCPA さいせっきんじかん time to CPA / TCPA

 アスペクト あすぺくと aspect

 安全航過距離 あんぜんこうかきょり acceptable CPA

 船首通過距離 せんしゅつうかきょり BCR / Bow Crossing Range

 避航開始距離 ひこうかいしきょり initial evasive distance / initial avoidant distance

 避航限界 ひこうげんかい critical avoidable range / critical evasive range

06航路・航海援助施設

 航路選定

 航路 こうろ passage route / track / traffic route / fairway

 航路要素

 [針路](#針路01) しんろ heading

 磁針路 じしんろ magnetic course

 [偏差](#偏差01)

 コンパス針路 こんぱすしんろ compass course

 自差 じさ deviation

 真針路 しんしんろ true course

 航程 こうてい distance

 航程線 こうていせん rhumb line / loxodromic curve

 大洋航路 たいようこうろ ocean passage

 [起程点](#起程点01)

 [起程針路](#起程進路01)

 [着達点](#着達点01)

 [着達針路](#着達進路01)

 沿岸航路 えんがんこうろ coasting / coasting line

 航路筋 こうろすじ fairway

 狭水道 きょうすいどう narrow channel

 水路 すいろ fairway

 岬 みさき point

 分離線 ぶんりせん separation line

 わん曲 わんきょく bend

 リーディングライン りーでぃんぐらいん leading line

 常用航路 じょうようこうろ common track

 推薦航路 すいせんこうろ recommended track

 水路測量 すいろそくりょう hydrographic survey

 航跡 こうせき track

 進路 しんろ way / course / course over ground / COG

 対地針路 たいちしんろ course over ground / COG

 [直航進路](#直航進路01)

 [直航航程](#直航航程01)

 航路選定法

 最適航法 さいてきこうほう optimum routing / optimum sailing

 最適航路 さいてきこうろ optimum track

 最適航路法 さいてきこうろほう optimum track ship routing

 ウェザールーティング うぇざーるーてぃんぐ weather routing

 航路情報

 水路図誌 すいろずし hydrographic charts and publications

 水路書誌 すいろしょし hydrographic publications

 水路誌 すいろし sailing directions

 特殊書誌 とくしゅしょし special publication

 天測暦 てんそくれき nautical almanac

 天測略暦 てんそくりゃくれき abridged nautical almanac

 航路誌 こうろし passage pilot

 灯台表 とうだいひょう list of aids to navigation

 [潮汐表](#潮汐表01)

 距離表 きょりひょう distance table

 海図 かいず chart / nautical chart

 航海用海図 こうかいようかいず chart / nautical chart

 総図 そうず general chart

 航洋図 こうようず sailing chart

 航海図 こうかいず general chart of coast

 海岸図 かいがんず coast chart

 港泊図 こうはくず harbour plan / harbour chart

 特殊図 とくしゅず miscellaneous chart

 ルーティングガイド るーてぃんぐがいど mariners' routeing guide

 海流図 かいりゅうず current chart

 潮流図 ちょうりゅうず current chart / stream chart / tidal stream chart / tidal current chart

 大圏図, 大圏航法図 たいけんこうほうず gnomonic chart for facilitating great circle sailing

 位置記入用図 いちきにゅうようず position plotting sheet

 パイロットチャート ぱいろっとちゃーと pilot chart

 海の基本図 うみのきほんず basic map of the sea

 海底地形図 かいていちけいず bathymetric chart

 海底地質構造図 かいていちしつこうぞうず submarine structural chart

 重力異常図 じゅうりょくいじょうず gravity anomaly chart

 国際海図 こくさいかいず international chart

 英版海図 えいはんかいず Admiralty chart

 米版海図 べいはんかいず DMA chart / NOAA chart

 漸長図 ぜんちょうず Mercator's chart

 電子海図 でんしかいず electronic chart

 ラスター海図 らすたーかいず raster chart

 ベクトル海図 べくとるかいず vector chart

 ENC, 航海用電子海図 いーえぬしー、こうかいようでんしかいず Electronic Navigational Chart

 航海用ラスター海図 こうかいようらすたーかいず Raster Navigational Chart

 SENC せんく System Electronic Navigation Chart

 CELL せる Cell

 共通基準位置 きょうつうきじゅんいち CCRP (Consistent Common Reference Point)

 船首方位ベクトル せんしゅほういべくとる HDG Vector

 対地針路ベクトル たいちしんろべくとる COG Vector

 航路計画 こうろけいかく Passage Plan / traffic lane planning

 Safety Check せーふてぃーちぇっく Safety Check

 航路監視 こうろかんし Route Monitoring

 変針点, ウェイポイント へんしんてん、うぇいぽいんと waypoint / way point / altering course point

 レグ、LEG れぐ LEG / Line between two consecutive waypoint

 [航路幅](#航路幅01), [XTL](#航路幅01)

 航路ずれ こうろずれ XTD / Cross Track Distance

 ウェイポイント到着時間

 うぇいぽいんととうちゃくじかん

 TTG / Time To Go

 到着円 とうちゃくえん Arrival Radius

 変針円半径 へんしんえんはんけい Turn Radius

 CRS しーあーるえす CRS / Course

 到着予定時刻、入港予定時刻

 とうちゃくよていじこく、にゅうこうよていじこく ETA / Estimated Time of Arrival

 海図図式表示 かいずずしきひょうじ Paper chart point symbols

 シンプル表示 しんぷるひょうじ Simplified point symbols

 基本表示 きほんひょうじ Basic

 標準表示 ひょうじゅんひょうじ Standard

 全表示 ぜんひょうじ Others / All

 最小スケール対応表示 さいしょうすけーるたいおうひょうじ Scale minimum / SCAMIN

 危険検出セクタ きけんけんしゅつせくた Sector

 危険検出ベクトル きけんけんしゅつべくとる Vector

 走錨監視 そうびょうかんし Anchor watch

 浅海等深線 せんかいとうしんせん Sallow Contour

 安全等深線 あんぜんとうしんせん Safety Contour

 安全水深 あんぜんすいしん Safety Depth

 深水深等深線 しんすいしんとうしんせん Deep Contour

 海図発行機関 かいずはっこうきかん National Hydrographic Office

 RENC あーるいーえぬしー Regional ENC Co-ordinating Centre

 セルパーミット せるぱーみっと Cell Permit

 SA Certificate Scheme Administration Certificate

 CATZOC Category Zone of Scale Minimum

 海図図式 かいずずしき chart symbols and abbreviations

 疑位 ぎい position doubtful

 疑存 ぎぞん existence doubtful

 縮尺 しゅくしゃく scale

 基本水準面 きほんすいじゅんめん chart datum standard sea level / chart datum

 最高水面 さいこうすいめん height datum / nearly highest high water

 最低水面 さいていすいめん datum level / nearly lowest low water

 平均水面 へいきんすいめん mean sea level

 干出高さ かんしゅつたかさ drying height

 底質 ていしつ quality of the bottom / nature of the seabed

 水深 すいしん depth

 [高さ](#高さ01)

 海岸線 かいがんせん coast line

 水路通報 すいろつうほう notice to mariners

 航行警報 こうこうけいほう navigational warning

 世界航行警報 せかいこうこうけいほう worldwide navigational warning

 海図改補 かいずかいほ correction of chart

 改版 かいはん new edition

 小改正 しょうかいせい small correction

 補図 ほず supplement

 航海援助施設 こうかいえんじょしせつ

 航行援助施設 こうこうえんじょしせつ navigational aids

 航路標識, AtoN こうろひょうしき aids to navigation / AtoN

 光波標識 こうはひょうしき AtoN by means of lights, shapes, and colours

 夜標 やひょう night mark

 灯台 とうだい lighthouse

 灯柱 とうちゅう light staff

 航空灯台 こうくうとうだい aero light

 灯船 とうせん lightship / light vessel

 灯標 とうひょう light beacon

 灯浮標 とうふひょう light buoy

 照射灯 しょうしゃとう projector

 橋梁灯 きょうりょうとう bridge light

 指向灯 しこうとう directional light

 導灯 どうとう leading light(s)

 光達距離 こうたつきょり range of light

 地理学的光達距離 ちりがくてきこうたつきょり geographic range of light

 光学的光達距離 こうがくてきこうたつきょり luminous range

 名目的光達距離 めいもくてきこうたつきょり nominal range of light

 灯質 とうしつ characteristics of light

 明弧 めいこ sector light

 昼標 ちゅうひょう daymark

 浮標 ふひょう buoy

 IALA海上浮標式 あいえいえるえい かいじょうふひょうしき IALA maritime buoyage system

 側面標識 そくめんひょうしき lateral marks

 方位標識 ほういひょうしき cardinal mark

 孤立障害標識 こりつしょうがいひょうしき isolated danger mark

 安全水域標識 あんぜんすいいきひょうしき safe water mark

 特殊標識 とくしゅひょうしき special mark

 緊急沈船標識 きんきゅうちんせんひょうしき emergency wreck marking buoy

 円すい形浮標 えんすいけいふひょう conical buoy

 円筒形浮標 えんとうけいふひょう can buoy

 円柱形浮標 えんちゅうけいふひょう spar buoy

 やぐら形浮標 やぐらがたふひょう pillar buoy

 打鐘浮標 だしょうふひょう bell buoy

 水路浮標 すいろふひょう fairway buoy

 立標 りっぴょう beacon

 立標式 りっぴょうしき beaconage system

 陸標 りくひょう land mark

 導標 どうひょう leading mark(s)

 付属施設 ふぞくしせつ adjunct facility

 [レーダ反射器](#レーダ反射器01)

 音響信号器 おんきょうしんごうき sound signal

 副灯 ふくとう subsidiary light

 電波標識 でんぱひょうしき radio signal

 無線方位信号所, racon むせんほういしんごうじょ radio beacon / racon

 ロランC局 ろらんCきょく Loran-C station

 [ディファレンシャルGPS](#DGPS01) / [DGPS](#DGPS01) でぃふぁれんしゃるGPS differential GPS station

 AIS信号所 AISしんごうじょ AIS station

 音波標識 おんぱひょうしき

 霧信号 きりしんごう fog signal

 その他の航路標識 そのたのこうろひょうしき signal station

 潮流信号所 ちょうりゅうしんごうしょ stream signal station

 船舶通航信号所 せんぱくつうこうしんごうしょ vessel traffic service centre

 海上交通センター かいじょうこうつうせんたー marine traffic information service / traffic advisory service centre

 マーチス まーちす marine traffic information service

 ポートラジオ ぽーとらじお port radio

07海難

 海難種類 かいなんしゅるい kind of marine accidents

 沈没 ちんぼつ sinking / foundering

 [衝突](#衝突01)

 座州・座礁 ざす・ざしょう grounding / stranding

 火災 かさい fire

 爆発 ばくはつ explosion

 浸水 しんすい flooding / foundering / inundation

 傾斜 けいしゃ listing / heel

 転覆 てんぷく capsizing

 操船不能 そうせんふのう disabled

 漂流 ひょうりゅう adrift

 船体放棄 せんたいほうき abandoning

 海中転落 かいちゅうてんらく man overboard

 船体損傷 せんたいそんしょう hull damages

 流出油事故 りゅうしゅつゆじこ oil pollution

 機関事故 きかんじこ engine trouble

 舵故障 かじこしょう steering trouble

 荷役事故 にやくじこ stevedore damage

 医療緊急事態 いりょうきんきゅうじたい medical emergencies

 乗組員傷病 のりくみいんしょうびょう crew injury or illness

 乗組員疾病 のりくみいんしっぺい crew illness

 乗組員行方不明 のりくみいんゆくえふめい crew missing

 乗組員死亡事故 のりくみいんしぼうじこ crew death

 岸壁接触 がんぺきせっしょく contact with berth / contact with wharf / contact with quay

 密航者 みっこうしゃ stowaway

 航波損傷 こうはそんしょう surge damage

 港湾労働者負傷事故 こうわんろうどうしゃふしょうじこ stevedore injury

 漁網損傷 ぎょもうそんしょう damage to fishing net

 遭難 そうなん distress

 要救助海難 ようきゅうじょかいなん marine accidents required rescue / rescue required marine accidents

 安全阻害 あんぜんそがい impairment of safety

 運航阻害 うんこうそがい impairment of navigation

 不法行為 ふほうこうい unlawful acts

 武装強盗 ぶそうごうとう armed robbers

 海賊 かいぞく piracy

 海賊対処法 かいぞくたいしょほう anti-piracy law

 海難救助 かいなんきゅうじょ salvage / sea rescue

 捜索救助 そうさくきゅうじょ search and rescue

 救助調整本部 きゅうじょちょうせいほんぶ rescue co-ordination centre

 捜索救助調整者 そうさくきゅうじょちょうせいしゃ search and rescue co-ordinator

 捜索救助区域 そうさくきゅうじょくいき search and rescue region

 捜索救助地区 そうさくきゅうじょちく search and rescue sub-region

 捜索救助隊 そうさくきゅうじょたい search and rescue unit

 現場調整者 げんばちょうせいしゃ on-scene co-ordinator

 救助契約 きゅうじょけいやく salvage contract

 不成功無報酬契約 ふせいこうむほうしゅうけいやく no cure no pay

 定額補償契約 ていがくほしょうけいやく lump sum

 救助報酬 きゅうじょほうしゅう salvage remuneration

 海難費用 かいなんひよう average cost

 救助費 きゅうじょひ salvage cost

 曳航料 えいこうりょう towage charge

 潜水費 せんすいひ diver's fee

 救助立替費 きゅうじょたてかえひ salvage advance

 回航費 かいこうひ removal expenses

 修繕費 しゅうぜんひ repair costs

 貨物関係費 かもつかんけいひ cargo cost

 貨物倉敷料 かもつくらしきりょう warehouse charge

 貨物揚積費 かもつあげつみひ cargo discharge costs

 貨物損害復旧費 かもつそんがいふっきゅうひ cargo damage costs

 海難審判関係費用 かいなんしんぱんかんけいひよう marine accidents inquiry cost

 海難審判補佐料 かいなんしんぱんほさりょう counsel expenses

 仲裁費用 ちゅうさいひよう arbitration costs

 訴訟費用 そしょうひよう suit costs

 その他

 海難報告認証料 かいなんほうこくにんしょうりょう sea protest attestation fee

 損害防止費用 そんがいぼうしひよう sue and labour charges / S/L

 船舶位通報制度 せんぱくいちつうほうせいど ship reporting system

 AMVER あんばー automated mutual assistance vessel rescue system

 MASTREP ますとれっぷ modernised Australian ship tracking and reporting system

 JASREP じゃすれっぷ Japanese ship reporting system

 STRAITREP すとれいとれっぷ ship reporting system in the straits of Malacca and Singapore

 CHISREP ちすれっぷ china shipping reports system

 KOSREP こすれっぷ Korean ship reporting system

 海難報告 かいなんほうこく sea protest

 海難報告書 かいなんほうこくしょ sea protest

 [公用航海日誌](#公用航海日誌01)

 海難審判 かいなんしんぱん marine accidents inquiry

 審判官 しんぱんかん Investigator for Tribunal

 理事官 りじかん commissioner / investigator

 補佐人 ほさにん counsellor

 指定海難関係人 していかいなんかんけいにん designated person concerned in a marine casualty

 受審人 じゅしんにん examinee

 罰則 ばっそく penalty

 懲戒 ちょうかい disciplinary / punishment

 勧告 かんこく recommendation

 運輸安全委員会 うんゆあんぜんいいんかい Japan Transport Safety Board

 海難審判所 かいなんしんぱんしょ Marine Accident Tribunal

 海損 かいそん average

 単独海損 たんどくかいそん particular average

 共同海損 きょうどうかいそん general average

 海難費用処理 かいなんひようしょり salvage work fee

 船舶保険 せんぱくほけん hull and machinery insurance

 船主責任相互保険組合保険, PI保険 せんしゅせきにんそうごほけんくみあい, ぴーあいほけん Protection and Indemnity Insurance

 他社救償 たしゃきゅうしょう claim to third party

 海難社弁 かいなんしゃべん owner's account

 非常部署 ひじょうぶしょ emergency station

 救助艇部署 きゅうじょていぶしょ rescue boat station

 救命艇部署 きゅうめいていぶしょ lifeboat station

 船体放棄部署 せんたいほうきぶしょ abandon ship station

 防火部署 ぼうかぶしょ fire fighting station

 防水部署 ぼうすいぶしょ water proof station

 油濁防除部署 ゆだくぼうじょぶしょ oil pollution protect emergency station

 非常操舵部署 ひじょうそうだぶしょ emergency steering station

08船の種類

 (動力)

 手こぎ船, ろかい(艪櫂)船 てこぎぶね、ろかいせん boat / rowing boat

 動力船 どうりょくせん power driven vessel / motor vessel / power boat

 汽船 きせん steam vessel (ship) (boat) / ocean liner

 蒸気タービン船 じょうきた一びんせん steam turbine ship / turbine ship

 ガスタービン船 がすたーびんせん gas turbine ship

 機船 きせん motor vessel (ship) / motorized ship (vessel)

 ディーゼル船 でぃーぜるせん diesel boat

 電気推進船 でんきすいしんせん electric-driven vessel

 原子力船 げんしりょくせん nuclear ship / nuclear-powered ship (vessel)

 帆船 はんせん sailing vessel (boat) / tall ship

 横帆船 おうはんせん square rigged ship / square-rigger

 リッグ りっぐ rig

 バーク ばーく barque

 シップ しっぷ ship

 縱帆船 じゅうはんせん fore and aft rigged ship (vessel) / fore-and-after

 ヨール よーる yawl

 スループ するーぷ sloop

 ケッチ けっち ketch

 スクーナ すくーな schooner

 バーケンチン ばーけんちん barquentine / barkentine

 ジャンク じゃんく junk

 クリッパ くりっぱ clipper

 水上航空機 すいじょうこうくうき seaplane

 用途

 商船 しょうせん merchant ship / merchant vessel / merchantman

 貨物船

 貨物船 かもつせん cargo vessel (boat) / liner / tramp (vessel)

 雑貨船 ざっかせん general cargo vessel

 重量物船 じゅうりょうぷつせん heavy-lift vessel

 モジュール船 もじゅーるせん module vessel

 コンテナ船 こんてなせん container vessel (ship) / containerized ship

 LO/LO船 ろーろーせん lift on/lift off vessel

 RO/RO船 ろーろーせん roll on/roll off vessel

 自動車船 じどうしゃせん pure car carrier

 ばら積船 ばらづみせん bulk cargo ship (carrier)

 鉱石船 こうせきせん ore carrier

 穀物船 こくもつせん bulk grain carrier / bulk carrier

 鉱油兼用船 こうゆけんようせん ore-oil carrier

 OBO船 おーびーおーせん ore-bulk-oil carrier

 油槽船、タンカー ゆそうせん oil tanker / tanker

 原油タンカー げんゆたんかー crude oil carrier

 プロダクトタンカー ぷろだくとたんかー product carrier

 タンク船 たんくせん tank vessel / tanker

 液化ガス船 えきかがすせん liquefied Gas tanker

 LNG船 えるえぬじーせん liquefied natural gas tanker

 LPG船 えるぴーじーせん liquefied petroleum gas tanker

 ケミカル船 けみかるせん chemical tanker

 旅客船 りょかくせん passenger ship (boat)

 定期航路客船 ていきこうろきゃくせん passenger liner / liner

 クルーズ客船 くるーずきゃくせん cruise ship

 連絡船 れんらくせん ferry boat

 カーフェリー かーふぇりー car ferry

 鉄道フェリー てつどうふぇりー train ferry / railway ferry

 漁船 ぎょせん fishing boat (vessel)

 トロール船 とろーるせん trawler / trawl boat

 工船 こうせん factory ship

 底曳網漁船 そこびきあみぎょせん trawler

 中層曳網漁船 ちゅうそうひきあみぎょせん midwater trawler

 二艘曳網漁船 にそうひきあみぎょせん two-boat trawler

 まき網漁船 まきあみぎょせん purse seiner / round haul netter

 二艘まき網漁船 にそうまきあみぎょせん two-boat purse seiner

 流網漁船 ながしあみぎょせん drifter

 棒受網漁船 ぼううけあみぎょせん stick-held dip net ship

 延縄漁船 はえなわせん long-liner

 一本釣漁船 いっぽんづりぎょせん pole line fishing boat / pole-and-line fishing boat

 いか釣漁船 いかつりぎょせん squid jigging boat / squid ship

 捕鯨船 ほげいせん whale catcher / whaling ship / whaler

 捕鯨母船 ほげいぼせん whale factory ship / whale mother ship

 突棒漁船 つきぼうぎょせん harpoon boat / dart boat

 漁獲物運搬船 ぎょかくぶつうんぱんせん fish carrier

 漁業練習船 ぎょぎょうれんしゅうせん fishing training ship

 漁業調査船 ぎょぎょうちょうさせん fisheries research boat

 漁業取締船 ぎょぎょうとりしまりせん fisheries patrol boat

 練習船 れんしゅうせん training ship / school ship

 航海練習船 こうかいれんしゅうせん training ship

 漁業練習船 ぎょぎょうれんしゅうせん fishing training ship

 軍艦 ぐんかん warship (vessel) / battleship

 航空母艦 こうくうぼかん aircraft carrier / seaplane carrier

 巡洋艦 じゅんようかん cruiser

 駆逐艦 くちくかん destroyer

 潜水艦 せんすいかん submarine

 補給艦 ほきゅうかん supply ship (vessel) / replenishment ship

 上陸用舟艇 じょうりくようしゅうてい landing craft (boat)

 掃海艇 そうかいてい minesweeper 掃海艦 そうかいかん minesweeper

 練習艦 れんしゅうかん navy training ship

 巡視船艇

 巡視船 じゅんしせん patrol ship (vessel)

 巡視艇 じゅんしてい patrol craft

 設標船 せっぴょうせん aids to navigation vessel / buoy tender

 水路測量船 すいろそくりょうせん hydrographic survey ship

 特殊船 とくしゅせん peculiar vessel

 海底ケーブル敷設船 かいていけーぶるふせつせん cable ship / cable layer

 砕氷船 さいひょうせん ice breaker

 気象観測船 きしょうかんそくせん weather research ship / weather ship / meteorological observation vessel

 海洋調査船 かいようちょうさせん oceanographic ship / maritime marine research ship

 水産調査船 すいさんちょうさせん fisheries research ship

 税関監視艇 ぜいかんかんしてい revenue cutter

 消防艇 しょうぼうてい firefighting boat / fireboat

 水上警察艇 すいじょうけいさつてい harbour police boat

 水先艇 みずさきてい pilot boat

 作業船 さぎょうせん working ship / workboat

 クレーン船 くれーんせん floating crane

 工作船 こうさくせん factory ship

 ドレッジャ、浚渫船 どれっじゃ, しゅんせつせん dredger

 航海支援船 こうかいしえんせん supporting ship

 随伴船 ずいはんせん tender

 進路警戒船 しんろけいかいせん escort boat

 支援・補給船 しえん・ほきゅうせん support＆supply vessel (boat)

 引き船( / 曳船) ひきぶね tug boat / towing / towboat / towage

 オーシャンタグ おーしゃんたぐ oceangoing tug

 ハーバータグ はーばーたぐ harbour tug

 押し船 おしぶね push boat / pusher

 はしけ はしけ barge / lighter / sampan

 エスコート船 えすこーとせん escort ship (boat)

 舟艇 しゅうてい boat / craft

 ヨット よっと yacht

 クルーザ艇 くるーざてい cruiser

 レース艇 れーすてい racing yacht

 モータボート もーたーぼーと motor boat

 クルーザ くるーざー cruiser / cabin cruiser

 パワーボート ぱわーぼーと power boat

 短艇, 端艇 たんてい boat

 ランチ らんち launch

 カッター かったー cutter

 テンダー てんだー tender

 救命艇 きゅうめいてい lifeboat

 全閉囲型救命艇 ぜんへいいがたきゅうめいてい totally enclosed lifeboat

 部分閉囲型救命艇 ぶぶんへいいがたきゅうめいてい partially enclosed lifeboat

 自由落下型救命艇 じゆうらっかがたきゅうめいてい free-fall lifeboat

 救助艇 きゅうじょてい rescue boat

 アウトリガー艇 あうとりがーてい outrigger boat

 カタマラン船 かたまらんせん catamaran

 カヌー かぬー Canoe

 エアクッション船 えあくっしょんせん air-cushion vessel

 滑走艇 かっそうてい hydroplane

 ジェットフォイル じぇっとふぉいる jetfoil

 水中翼船 すいちゅうよくせん hydrofoil vessel

 半没水船 はんぼつすいせん submerged craft

 潜水船 せんすいせん submarine

 (運用形態)

 航洋船 こうようせん oceangoing ship (vessel) / seagoing ship (vessel)

 沿海船 えんかいせん coaster / coastal trader

 外航船 がいこうせん foreign-trade ship / oceangoing ship / ocean liner / ship for overseas service

 内航船 ないこうせん domestic-trade ship

 定期船 ていきせん liner

 不定期船 ふていきせん tramper / tramp

 (形状・構造)

 肥大船 ひだいせん full ship

 やせ型船 やせがたせん fine ship

 暗車船 あんしゃせん screw propeller ship

 単暗車船 たんあんしゃせん single propeller ship

 双暗車船 そうあんしやせん twin-propeller ship / multi-propeller ship

 外輪船 がいりんせん paddle ship / paddle wheeler

 軽頭船 けいとうせん stiff ship / stiff vessel

 重頭船 じゅうとうせん crank ship / crank vessel / tender ship

 重構船 じゅうこうせん full scantling vessel

 平甲板船 ひらこうはんせん flush deck vessel / flush decker

 波よけ甲板船, 遮浪甲板船 なみよけこうはんせん, しゃろうこうはんせん shelter deck vessel

 覆甲板船 おおいこうはんせん awning deck vessel

 三島型船 みしまがたせん three islander / three island vessel

 単底船 たんていせん single bottom vessel

 二重底船 にじゅうていせん double bottom vessel

 平底船 ひらぞこせん flat boat / flat bottom boat

 平張船 ひらばりせん carvel built boat

 斜め張り船 ななめばりせん diagonal built boat

 よろい張り船 よろいぱりせん clincker built boat

 無甲板船 むこうはんせん open boat

 二重殻船 にじゅうかくせん double hull (shell) ship (vessel)

 一重殻船 いちじゅうかくせん single hull (shell) ship (vessel)

 沈没船 / 難破船 ちんぼつせん / なんぱせん

 wrecks

09船舶構造

 船舶構造

 船首尾形状 せんしゅびけいじょう shape of bow and stern

 船首 せんしゅ bow / stem

 球状船首 きゅうじょうせんしゅ bulbous bow

 直立船首 ちょくりつせんしゅ vertical stem

 傾斜船首 けいしゃせんしゅ raked stem

 船尾 せんび stern

 カウンタ型船尾 かうんたがたせんび counter type stern

 巡洋艦型船尾 じゅんようかんがたせんび cruiser stern

 トランソム型船尾 とらんそむがたせんび transom type stern

 船楼 せんろう superstructure

 船首楼 せんしゅろう forecastle

 船橋楼 せんきょうろう bridge

 船尾楼 せんびろう poop

 水密区画 すいみつくかく watertight subdivision

 船殼 せんこく hull

 二重船殼 にじゅうせんこく double hull

 外板 がいはん shell plating

 船側外板 せんそくがいはん side plating

 湾曲部外板 わんきょくぶがいはん bilge plating

 船底外板 せんていがいはん bottom plating

 船底 せんてい bottom

 単底構造 たんていこうぞう single bottom structure

 二重底構造 にじゅうていこうぞう double bottom structure

 隔壁 かくへき bulkhead

 船首隔壁 せんしゅかくへき collision bulkhead

 倉内隔壁 そうないかくへき hold bulkhead

 船尾隔壁 せんびかくへき after-peak bulkhead

 水密隔壁 すいみつかくへき watertight bulkhead

 区画 くかく subdivision

 コファダム こふぁだむ cofferdam

 甲板 こうはん deck

 上甲板 じょうこうはん upper deck

 最下甲板 中甲板 さいかこうはん orlop deck

 短艇甲板 たんていこうはん boat deck

 船楼甲板 せんろうこうはん superstructure deck

 船首楼甲板 せんしゅろうこうはん forecastle deck

 船橋楼甲板 せんきょうろうこうはん bridge deck

 船尾楼甲板 せんびろうこうはん poop deck

 ウェルデッキ うぇるでっき well deck

 乾舷甲板 かんげんこうはん freeboard deck

 居住甲板 きょじゅうこうはん accommodation

 タンク たんく tank

 ピークタンク ぴーくたんく peak tank

 ディープタンク でぃーぷたんく deep tank

 船首タンク せんしゅたんく forepeak tank

 船尾タンク せんびたんく after-peak tank

 バラストタンク ばらすとたんく ballast tank

 船体構成部材 せんたいこうせいぶざい hull structure parts

 ビーム、 梁 びーむ、 はり beam

 フレーム、 肋骨 ふれーむ、 ろっこつ flame

 フロア、 肋板 ふろあ、ろくいた floor

 キール、 竜骨 きーる、 りゅうこつ keel

 ガーダ、 桁板 がーだ、 けたいた girder

 ストリンガー、 縱通桁 すとりんがー、 じゅうつうけた stringer

 開口部

 倉口 そうこう hatch

 倉口縁材 そうこうえんざい hatch coaming

 逃げ口、ハッチ にげぐち hatch

 排水口 はいすいこう scupper

 開口 かいこう port

 載貨門 さいかもん cargo port

 ビルジ びるじ bilge

 ビルジウェル ぴるじうぇる bilge well

 甲板と舷側の反り

 フレア ふれあ flare

 キャンバ きゃんば camber

 シアー しあー sheer

 船舶設計 せんぱくせっけい ship design

 主要寸法 しゅようすんぽう principal dimension

 (船の長さ)

 全長 ぜんちょう length overall

 垂線間長 すいせんかんちょう length between perpendiculars

 登録長さ とうろくながさ registered length

 水線長さ すいせんながさ waterline length

 (船の幅)

 型幅 かたはば moulded breadth

 全幅 ぜんぷく breadth extreme

 最大船幅 さいだいせんぷく breadth

 (船の深さ)

 型深さ かたふかさ moulded depth

 喫水 きっすい draught / draft

 型喫水 かたきっすい moulded draft

 満載喫水 まんさいきっすい full load draft / full draft

 軽荷喫水 けいかきっすい light load draft / light draft

 最大喫水 さいだいきっすい extreme draught

 喫水標 きっすいひょう draft mark

 夏期満載喫水 かきまんさいきっすい summer full load draft

 季節帯域 きせつたいいき seasonal zone area

 乾舷 かんげん freeboard

 乾舷証書 かんげんしょうしょ certificate of freeboard

 水線 すいせん water line

 (比)

 縦横比 たてよこひ aspect ratio

 長さ幅比 ながさはばひ length breadth ratio

 幅喫水比 はばきっすいひ beam draft ratio

 幅深さ比 はばふかさひ breadth depth ratio

 ファイネス係数 ふぁいねすけいすう coefficient of fineness

 柱型係数 ちゅうけいけいすう prismatic coefficient

 方形係数 ほうけいけいすう block coefficient

 水線面積係数 すいせんめんせきけいすう waterplane area coefficient / waterline coefficient

 (測度)

 (トン数) とんすう tonnage

 国際総トン数 こくさいそうとんすう international gloss tonnage

 国際純トン数 こくさいじゅんとんすう International net tonnage

 総トン数 そうとんすう gloss tonnage

 純トン数 じゅんとんすう net tonnage

 運河トン数 うんがとんすう canal tonnage

 パナマ運河トン数 ぱなまうんがとんすう Panama canal tonnage

 スエズ運河トン数 すえずうんがとんすう Suez canal tonnage

 排水トン数 はいすいとんすう displacement tonnage

 載貨重量トン数 さいかじゅうりょうとんすう deadweight tonnage

 載貨容積トン数 さいかようせきとんすう measurement tonnage

 フレイトトン ふれいととん freight tonnage

 (設計図)

 一般配置図 いっぱんはいちず general arrangement plan

 線図 せんず lines

 正面線図 しょうめんせんず body plan

 側面線図 そくめんせんず profile plan / sheer plan

 平面線図 へいめんせんず plan water plane

 中央横断面図 ちゅうおうよこだんめんず midship section

 運航性能 うんこうせいのう sea-going quality / performance

 積付計算 つみつけけいさん calculations for stowage

 トリム とりむ trim

 船首トリム せんしゅとりむ trim by fore

 船尾トリム せんびとりむ trim by aft

 等喫水 とうきっすい even keel (trim)

 浮面心 ふめんしん centre of flotation

 重心 じゅうしん centre of gravity

 自由水影響 じゆうすいえいきよう free water effect

 毎センチメータトリムモーメント まいせんちめーたとりむもーめんと moment to change trim 1cm

 載貨状態 さいかじょうたい loading condition

 満載状態 まんさいじょうたい full and down condition / loaded condition

 半載状態 はんさいじょうたい partly laden condition

 軽荷状態 けいかじょうたい light condition

 船首喫水 せんしゅきっすい fore draft

 船尾喫水 せんびきっすい after draft

 中央部喫水 ちゅうおうぷきっすい middle draft

 復原性 ふくげんせい stability

 復原てこ ふくげんてこ righting lever

 初期復原力 しょきふくげんりょく initial stability

 静的復原力 せいてきふくげんりょく static stability

 動的復原力 どうてきふくげんりょく dynamic stability

 復原力曲線 ふくげんりょくきょくせん stability curves

 復原力交差曲線 ふくげんりょくこうさきょくせん cross curve of stability

 メタセンタ めたせんた metacentre

 縦メタセンタ たてめたせんた longitudinal metacentre

 横メタセンタ よこめたせんた transverse metacentre

 メタセンタ高さ めたせんたたかさ metacentre height

 浮心 ふしん centre of buoyancy

 毎センチメータ排水トン数 まいせんちめ一たはいすいとんすう tons per centimetre immersion

 排水量 はいすいりょう displacement

 排水量等曲線図 はいすいりょうとうきょくせんず hydrostatic curve

 排水量等表 はいすいりょうとうひょう hydrostatic table

 可侵長曲線 かしんちょうきょくせん floodable length curve

 航海性能 こうかいせいのう quality of navigation

 船体抵抗 せんたいていこう ship resistance

 造波抵抗 ぞうはていこう wave making resistance

 摩擦抵抗 まさつていこう frictional resistance

 空気抵抗 くうきていこう air resistance

 風圧抵抗 ふうあつていこう wind resistance

 耐航性能 たいこうせいのう seakeeping quality / performance

 波浪衝撃 はろうしょうげき wave impact load

 海水打ち込み かいすいうちこみ deck wetness

 砕波衝撃 さいはしょうげき breaking wave impact load

 スラミング すらみんぐ slamming

 速長比 そくちょうひ speed length ratio

 縦強度 たてきょうど longitudinal strength

 横強度 よこきょうど transverse strength

 局部強度 きょくぶきょうど local strength

 減揺装置 げんようそうち stabilizer

 ビルジキール びるじきーる bilge keel

 アンチローリングタンク あんちろーりんぐたんく anti-rolling tank

 安定ひれ あんていひれ fin stabilizer

 ジャイロスタビライザー じゃいろすたびらいざ gyrostabilizer

 堪航性 たんこうせい seaworthiness

 凌波性 りょうはせい sea kindness

10ぎ装

 ぎ装一般

 ぎ装、艤装 ぎそう equipment / outfit / rig

 ぎ装品 ぎそうひん equipment / fittings

 ぎ装数 ぎそうすう equipment number

 形式承認 かたしきしょうにん type approval

 操舵設備

 承認型 しょうにんがた type approved

 操舵輪 そうだりん steering wheel

 テレモータ てれもーた telemotor

 オートパイロット おーとぱいろっと auto pilot

 操舵装置, 舵 そうだそうち steering gear

 操舵機 そうだき steering engine

 主操舵装置 しゅそうだそうち main steering apparatus

 補助操舵装置 ほじょそうだそうち auxiliary steering apparatus

 舵柄 だへい tiller

 救命設備 きゅうめいせつび life-saving appliances

 救命いかだ きゅうめいいかだ life raft

 膨張式救命いかだ ぽうちょうしききゅうめいいかだ inflatable life-raft

 自動離脱器 じどうりだつき auto-release

 ボートダビッド ぼーとだびっと boat davit

 SART さーと SART: search and rescue radar transponder

 救命胴衣 きゅうめいどうい lifejacket

 救命浮環 きゅうめいふかん lifebuoy

 救命浮器 きゅうめいふき buoyant apparatus

 (昼間用信号等)

 自己発煙信号 じこはつえんしんごう self-activating smoke signal

 (夜間用信号等)

 火せん かせん rocket

 落下傘付信号 らっかさんつきしんごう parachute distress signal

 信号紅炎 しんごうこうえん hand flare of red light

 自己点火灯 じこてんかとう self-igniting light

 救命索発射器 きゅうめいさくはっしゃき life throwing appliance

 救命索 きゅうめいさく life line

 海錨 かいびょう sea anchor

 係留設備 けいりゅうせつび mooring facility

 錨泊用具 びょうはくようぐ ground tackle

 錨 いかり anchor

 主錨 しゅびょう bower anchor

 中錨 ちゅうびょう stream anchor

 小錨 しょうびょう kedge anchor

 予備大錨 よぴたいびょう sheet anchor / spare bower

 四爪錨 よつめいかり grapnel

 錨爪 いかりつめ fluke

 錨鎖 びょうさ anchor chain / cable / anchor cable

 錨鎖管 びょうさかん hawse pipe

 錨鎖庫 びょうさこ chain locker

 錨鎖孔 びょうさこう hawse hole

 錨鎖節記号 びょうさせつきごう cable marking

 錨索 びょうさく anchor rope

 係留装置 けいせんそうち mooring equipment

 ボラード ぼらーど bollard

 ビット びっと bitt / bitts

 フェアリーダ ふぇありーだ fairleader / fairleaders

 ムアリングホール むありんぐほーる mooring hole

 フェンダ ふぇんだ fender

 ウインチ うぃんち winch

 ムアリングウインチ むありんぐういんち mooring winch

 オートテンションウィンチ おーとてんしょんうぃんち auto tension winch / automatic mooring winch

 ウインドラス うぃんどらす windlass

 キャプスタン きゃぷすたん capstan

 係留索 けいりゅうさく mooring lines

 船首係留索 せんしゅけいりゅうさく bow line

 船尾係留索 せんびけいりゅうさく stern line

 スプリング すぷりんぐ spring

 ブレストライン ぶれすとらいん breast line

 増掛け索 ましかけさく preventer

 大索 たいさく hawser

 ブイロープ ぶいろーぷ buoy rope

 投げ索 なげづな heaving line

 ゲスワープ もやい綱 げすわーぷ guess warp ( rope))

 ゲスロープ げすろーぷ guess rope

 ダビット だびっと davit

 倉ロカバー そうこうかぱー hatch cover

 ターポリン たーぽりん tarpaulin / tarpaulin

 居住設備 きょじゅうせつび housing facility

 船室 せんしつ cabin

 ボンク, 寝棚 ぼんく、ねだな bunk

 スカッツル, ふた付き小窓 すかっつる scuttle

 舷窓 げんそう port

 天窓 てんまど skylight

 乗降装置 じょうこうそうち boarding device

 船橋 せんきょう bridge

 コックピット こっくぴっと cockpit

 舷てい げんてい gangway ladder / accommodation ladder

 道板 みちいた shore board

 ギャングウェイ, 舷門 ぎゃんぐうぇい, げんもん gangway

 航海設備

 [航海灯](#航海灯01)

 帆装 はんそう rig

 帆装図 はんそうず sail plan

 (帆装形式)

 [リギン](#リギン01), [索具](#リギン01)

 バミューダ型帆装, ヨット用三角帆のリグ ばみゅーだがたはんそう Bermuda rig

 帆 ほ sail

 メインスル めいんする main sail

 フォースル ふぉーする foresail

 横帆 おうはん square sail

 コース こーす course

 クロジャッキ, ミズンマストの最も低い帆 くろじゃっき crossjack

 縦帆 じゅうはん fore and aft sail

 ジブ じぶ jib

 ヘッドスル へっどする headsail

 ステイスル すていする staysail

 スパンカ すぱんか spanker

 スピネーカ すぴねーか spinnaker

 ウインドスル ういんどする windsail

 (帆各部)

 タック たっく tack

 クリュー くりゅー clew

 シート しーと sheet

 マスト ますと mast

 トップマスト とっぷますと topmast

 トップゲルンマスト とっぷげるんますと topgallant mast

 フォアマスト ふぉあますと foremast

 ミズンマスト みずんますと mizzen mast

 ジガーマスト じがーますと jigger mast

 トップ とっぷ top

 (桁)

 ヤード やーど yard

 ガフ がふ gaff

 ブーム ぶーむ boom

 (網類・索具)

 動索 どうさく running rope

 静索 せいさく standing rope

 ガイ がい guy / guy rope

 リギン、索具 りぎん rigging

 ステイ すてい stay

 フォアステイ ふぉあすてい forestay

 バックステイ ばっくすてい backstay

 ハリヤード はりやーど halyard

 ブレース ぶれーす brace

 ガスケット がすけっと gasket

 バントライン ぽんとらいん buntline

 クリューライン くりゅーらいん clew line

 ブレール ぶれーる brail

 ボルトロープ ぼるとろーぷ boltrope

 ダウンホール だうんほーる downhoule

 シュラウド しゅらうど shroud

 ラットライン らっとらいん ratline

 短索 たんさく pendant

 引き索 ひきさく tow line / tow-rope

 センターボード せんたぼーど centre board

 リーボード りーぼーど leeboard

 エンジンテレグラフ えんじんてれぐらふ engine telegraph

 船用品 せんようひん articles for ship

 船用品目録 せんようひんもくろく store list

 (甲板属具)

 甲板属具目録 こうはんぞくぐもくろく deck inventory

 ジャコブスラダー じゃこぶすらだー Jacob's ladder

 ボースンチェア ぼーすんちぇあ boatswain's chair

 (曳航索具)

 ペインタ ぺいんた painter

 曳航索 えいこうさく tow line / tow-rope

 (合成繊維索)

 三つ打ち索 みつうちさく three stranded rope

 八つ打ち索 やつうちさく eight stranded rope

 編み索 あみさく braided rope

 ダブルブレード索 だぶるぶれーどさく double-braided rope

 (鋼索)

 装甲ケーブル そうこうけーぶる armoured cable

 テークル てーくる tackle

 滑車 かっしゃ block

 動滑車 どうかつしゃ movable block

 導滑車 どうかつしゃ leading block

 クリート くりーと cleat

 帆布 はんぷ canvas

 (船舶整備)

 (ロープワーク)

 ベンド べんど bend

 ノット, 節 のっと, せつ knot

 バイト ばいと bight

 スプライス すぶらいず splice

 キンク きんく kink

 着せ巻き きせまき parcelling

 陰極防食法 いんきょくぼうしょくほう cathodic protection

 傾船 けいせん careening

11推進

 主機関 しゅきかん main engine

 蒸気往復機関 じょうきおうふくきかん steam reciprocate engine

 蒸気タービン じょうきたーびん steam turbine

 ボイラ ぼいら boiler

 ディーゼル機関 でぃーぜるきかん diesel engine

 補助機関、補機 ほじょきかん、ほき auxiliary machine

 ガスタービン がすた一びん gas turbine

 過給機 かきゅうき turbo charger

 電気モーター でんきもーたー electric motor

 補助ボイラ ほじょぼいら auxiliary boiler

 発電機 はつでんき generator

 軸系 じくけい shafting

 スラスト軸受 すらすとじくうけ thrust bearing

 プロペラ軸 ぷろぺらじく propeller shaft

 プロペラ ぷろぺら propeller, screw

 プロペラ構造 ぷろぺらこうぞう propeller structure

 ボス ぼす boss

 プロペラ翼 ぷろぺらよく propeller blade

 プロペラピッチ ぷろぺらびっち propeller pitch

 推進器 すいしんき propulsor

 フォイトシュナイダプロペラ ふぉいとしゅないだぷろぺら Voith-Schneider propeller

 Zプロペラ ぜっとぷろぺら Z drive propeller

 全方位推進器 ぜんほういすいしんき azimuth propeller

 ウオータージェット うおーたーじぇっと water jet

 ポッド推進器 ぽっどすいしんき pod propulsor

 可変ピッチプロペラ かへんぴっちぷろぺら controllable pitch propeller

 ダクトプロペラ だくとぷろぺら ducted propeller

 二重反転プロペラ にじゅうはんてんぷろぺら contra-rotating propeller

 船外機 せんがいき outboard motor

 省エネ付加物 しょうえねふかぶつ energy-saving device

 ダクト だくと duct

 船尾フィン せんびふぃん stern fin

 舵フィン かじふぃん rudder fin

 舵バルブ かじばるぶ rudder bulb

 PCBF ぴーしーびーえふ propeller boss cap fin

 リアクション・フィン りあくしょんふぃん reaction fin

 遊転プロペラ ゆうてんぷろぺら vane wheel

 失脚、スリップ しっきゃく slip

 失脚比、スリップ比 しっきゃくひ、すりっぷひ slip ratio

 見かけ失脚 みかけしっきゃく apparent slip

 真失脚 しんしっきゃく real slip

 出力 しゅつりょく output power

 公称出力 こうしょうしゅつりょく nominal output

 ブレーキ出力 ぷれーきしゅつりょく brake output

 常用出力 じょうようしゅつりょく normal output

 主機最大出力 しゅきさいだいしゅつりょく maximum continuous output

 軸出力 じくしゅつりょく shaft output

 図示出力 後進出力 ずししゅつりょく indicated output

 プロペラ性能 ぷろぺらせいのう propeller performance

 推力 すいりょく thrust

 トルク とるく torque

 後進力 こうしんりょく astern thrust

 燃料消費率 ねんりょうしょうひりつ fuel consumption

 シーマージン しーまーじん sea margin

 キャビテーション きゃびてーしょん cavitation

 エロージョン えろーじょん erosion

 鳴音 めいおん singing

 レーシング れーしんぐ racing

 危険回転数 きけんかいてんすう critical revolution

 サージング さーじんぐ surging

 トルクリッチ とるくりっち torque rich

 オール おーる oar

 ブレード ぶれーど blade

 ろ、艪 ろ yuloh

 サイドスラスター さいどすらすたー side thrustor

 バウスラスタ ばうすらすた bow thruster

 スターンスラスタ すたーんすらすた stern thruster

 舵 かじ Rudder

 普通舵 ふつうかじ Ordinary rudder

 吊り舵 つりかじ hanging rudder

 釣合舵 つりあいかじ Balanced Rudder

 非釣合舵 ひつりあいかじ Unbalanced Rudder

 フラップ付き舵 ふらっぷつきかじ Flap rudder

 シリング舵 しりんぐかじ Schilling Rudder

 エルツ舵 えるつかじ Oertz rudder

 アクティブラダー あくてぃぶらだー active rudder

 舵取りオール かじとりおーる steering oar

 ヘルム へるむ helm

 ベッカーラダー べっかーらだー Becker ruder

 ベックツインラダー べっくついんらだー vec twin rudder

12航海計器

 (時間の計測)

 クロノメータ くろのめーた chronometer

 クロノメータ誤差 くろのめーたごさ chronometer error

 [世界時](#世界時01) せかいじ universal time

 [国際原子時](#国際原子時01)

 [協定世界時](#協定世界時01)

 (距離の計測)

 測距儀 そっきょぎ range finder

 (角度の計測)

 六分儀 ろくぶんぎ sextant

 垂直差 すいちょくさ error of perpendicularity

 サイドエラー さいどえらー side error

 器差 きさ index error

 三桿分度器 さんかんぶんどき station pointer

 (深さの計測)

 測深機 そくしんき sounding machine

 音響測深機 おんきょうそくしんき echo sounder / echo sounding equipment

 [魚群探知機](#魚群探知機01)

 ソナー そなー sonar

 測鉛 そくえん sounding log lead

 手用測鉛 しゅようそくえん hand log lead

 (速度の計測)

 測程器/測定儀 そくていき/そくていぎ log

 手用測程器 しゅようそくていき hand log

 曳航測程器 えいこうそくていき palent log / trident log

 船速距離計 せんそくきょりけい speed and distance measuring equipment, SDME

 圧力式ログ あつりょくしきろぐ pressure log

 流圧測程器 りゅうあつそくていき pressure log

 電磁ログ でんじろぐ electro-magnetic log

 ドップラログ どっぷらろぐ Doppler log

 ドップラソナー どっぶらそなー Doppler sonar

 GPS速度計 GPSそくどけい GPS speed log

 コリレーションログ こりれーしょんろぐ correlation log

 対地船速 たいちせんそく speed over the ground(SOG)

 対水船速 たいすいせんそく speed through the water(STW)

 (状態の計測)

 クリノメータ くりのめーた clinometer

 人工水平 じんこうすいへい artificial horizon

 (計測全般)

 (電波伝搬)

 地表波 ちひょうは ground wave

 空間波 くうかんは sky wave

 直接波 ちょくせつは direct wave

 反射波 はんしゃは reflected wave

 (誤差)

 アンビギュイティ あんびぎゅいてぃ ambiguity

 象限差 しょうげんさ quadrantal error

 マルチパス まるちぱす multi-path

 (方位・針路)

 コンパス こんぱす compass

 基準コンパス きじゅんこんぱす standard compass

 コンパスローズ こんぱすろーず compass rose

 マスタコンパス ますたこんぱす master compass

 磁気コンパス, 羅針儀 じきこんぱす/, らしんぎ magnetic compass

 コンパス自差修正 こんぱすじさしゅうせい compass adjustment

 偏針儀 へんしんぎ deflector

 自差表 じさひょう deviation table

 羅針儀日誌 らしんぎにっし compass journal

 自差曲線 じさきょくせん deviation curve

 傾船差 けいせんさ heaving error

 傾針儀 けいしんぎ dipping needle instrument

 誘導磁気 ゆうどうじき induced magnetism

 暫時磁気 ざんじじき temporary magnetism

 ジャイロコンパス じゃいろこんぱす gyro-compass

 レピータコンパス れぴーたこんぱす repeater compass

 緯度誤差 いどごさ latitude error

 速度誤差 そくどごさ speed error

 緯度速度誤差 いどそくどごさ latitude speed error

 船首方位伝達装置 せんしゅほういでんたつそうち transmitting heading device

 変速度誤差 へんそくどごさ ballistic deflection error

 動揺誤差 どうようごさ rolling error

 旋回誤差 せんかいごさ turning error

 光ファイバージャイロコンパス ひかりふぁいばーじゃいろこんぱす fibre optic gyrocompass

 GPSコンパス じーぴーえすこんぱす GPS compass

 GNSSコンパス じーえぬえすえすこんぱす GNSS compass

 (関連装置)

 レートジャイロ れーとじゃいろ rate gyro

 垂直ジャイロ すいちょくじゃいろ vertical gyro

 自動操縦装置 じどうそうじゅうそうち autopilot

 自動操舵装置 じどうそうだそうち autopilot

 船首方位制御システム せんしゅほういせいぎょしすてむ heading control system

 真針路制御システム しんしんろせいぎょしすてむ track control system

 回頭角速度計 かいとうかくそくどけい rate of turn indicator

 無線標識局 むせんひょうしききょく radio beacon station

 レーコン / レーダビーコン れーこん/れーだびーこん Racon / radar beacon

 レーマーク れーまーく Ramark

 中波無線標識局 ちゅうはむせんひょうしききょく MF radio beacon station

 無線方位測定機 むせんほういそくていき radio direction finder

 夜間効果 やかんこうか night effect

 海岸線誤差 かいがんせんごさ coastal refraction

 方位環 ほういかん azimuth circle

 方位鏡 ほういきょう azimuth mirror

 ダムカード だむかーど dumb card

 ジンバル じんばる gimbal

 (方位名称)

 四方点 しほうてん cardinal points

 半四方点, 四隅点 はんしほうてん, しぐうてん intercardinal points

 (位置計測)

 ポイント, 点 ぽいんと, てん point / the points of the compass

 双曲線航法方式 そうきょくせんこうほう方式 hyperbolic navigation system

 チェーン ちぇーん chain

 主局 しゅきょく master station

 二次局 にじきょく secondary station

 パルス繰返し数 ぱるすくりかえしすう pulse repetition rate

 基線 きせん base line

 基本周波数(：デッカ方式) きほんしゅうはすう fundamental frequency

 ロラン方式 ろらんほうしき Loran System

 オメガ方式 おめがほうしき Omega System

 デッカ方式 でっかほうしき Decca System

 レーダ れーだ Radio Detection And Ranging / radar

 (アンテナ関係)

 主ローブ しゅろーぶ main lobe

 サイドローブ さいどろーぶ side lobe

 方位分解能 ほういぶんかいのう angular resolution / bearing discrimination

 傾斜誤差 けいしゃごさ tilt error

 (送受信関係)

 Xバンド えっくすばんど X band

 Sバンド えすばんど S band

 送信出力 そうしんしゅつりょく transmitter output

 固体化レーダ こたいかれーだ Solid State Radar

 パフォーマンスモニタ ぱふぉーまんすもにた Performance Monitor

 パルス繰返し周波数 ぱるすくりかえししゅうはすう pulse repetition frequency

 パルス幅 ぱるすはば pulse width

 スキャナー すきゃなー scanner

 水平ビーム幅 すいへいびーむはば horizontal beam width

 垂直ビーム幅 すいちょくびーむはば vertical beam width

 (表示機能関係)

 最大探知距離 さいだいたんちきょり maximum detected range

 最小探知距離 さいしょうたんちきょり minimum detected range

 距離分解能 きょりぶんかいのう distance resolution

 [方位分解能](#方位分解能01)

 船首輝線 せんしゅきせん ship head marker

 相対方位表示 そうたいほういひょうじ head up presentation

 真方位表示 しんほういひょうじ north up presentation

 相対運動表示 そうたいうんどうひょうじ relative motion mode

 真運動表示 しんうんどうひょうじ true motion mode

 ラスタースキャン表示 らすたーすきゃんひょうじ raster scan display

 PPI表示 ぴーぴーあいひょうじ plan position indicator

 電子カーソル でんしかーそる Electronic Bearing Line

 可変距離目盛 かへんきょりめもり Variable Range Marker

 レーダトランスポンダー れーだとらんすぽんだー Search And Rescue Transponder / SART

 AIS SART えーあいえす さーと AIS SART

 落水警報機能 らくすいけいほうきのう Man Over Board / MOB

 活性化AISターゲット かっせいかえーあいえすたーげっと Activated AIS Target

 休止化AISターゲット きゅうしかえーあいえすたーげっと Sleeping AIS Target

 航行援助施設、AtoN こうこうえんじょしせつ Aids to Navigation / AtoN

 (処理能力関係)

 クラッタ くらった clutter

 STC えすてぃーしー sensitivity time control circuit

 FTC えふてぃーしー fast time constant circuit

 海面反射雑音除去 かいめんはんしゃざつおんじょきょ anti-sea clutter

 反射雑音除去 うせつざつおんじょきょ anti-rain clutter

 (反射関係)

 レーダ断面積 れーだだんめんせき radar cross section / echoing area

 エコー えこー echo

 レーダ反射器 れーだはんしゃき radar reflector

 偽像 ぎぞう false echo / false image

 トランスボンダ とらんすぽんだ transponder

 自動レーダプロッティング装置、 ARPA じどうれーだぷろってぃんぐそうち

 Automatic Radar Plotting Aids / ARPA

 捕捉 ほそく acquisition

 追尾 ついび tracking

 試行操船 しこうそうせん trial maneuver

 ターゲットトラッキング たーげっととらっきんぐ Target Tracking / TT

 衛星航法装置 えいせいこうほうそうち satellite navigation system

 [GNSS](#GNSS01) / [全地球衛星航法システム](#GNSS01)

 [NNSS](#NNSS01)

 [GNSSコンパス](#GNSSコンパス01)

 [全地球測位システム](#GPS01)、[GPS](#GPS01)

 C/Aコード しーえいこーど C/A code

 Pコード ぴーこーど precision code / P-code

 Yコード わいいこーど Y-code

 選択利用性, SA せんたくりようせい Selective Availability / SA

 ハイブリッド航法装置 はいぶりっどこうほうそうち hybrid navigation system

 [GPSコンパス](#GPSコンパス01)

 準天頂衛星 じゅんてんちょうえいせい quasi-zenith satellites

 全地球航法衛星システム ぜんちきゅうこうほうえいせいしすてむ Global Navigation Satellite System / GNSS

 [グロナス](#GLONASS01)、[GLONASS](#GLONASS01) ぐろなす GLONASS

 [ガリレオ](#ガリレオ測位衛星システム01) がりれお Galileo

 [北斗](#北斗衛星導航系統01)、[BeiDou](#北斗衛星導航系統01) ほくと BeiDou Navigation Satellite

 船舶自動識別装置 せんぱくじどうしきべつそうち Automatic Identification System / AIS

 簡易型船舶自動識別装置 かんいがたせんぱくじどうしきべつそうち Class B AIS

 AIS受信機 えーあいえすじゅしんき AIS receiver

 航海情報記録装置 こうかいじょうほうきろくそうち Voyage Data Recorder / VDR

 簡易型航海情報記録装置 かんいがたこうかいじょうほうきろくそうち Simplified Voyage Data Recorder / S-VDR

 浮揚式カプセル ふようしきかぷせる Float free capsule

 固定式カプセル こていしきかぷせる Protective Capsule

 電子海図情報表示装置 でんしかいずじょうほうひょうじそうち Electronic Chart Display and Information System / ECDIS

 ECDIS えくでぃす Electronic Chart Display and Information System / ECDIS

 バックアップECDIS ばっくあっぷえくでぃす Back up ECDIS

 S-100 えすひゃく S-100

 ARCS あーくす ADMIRALTY Raster Chart Service

 [ENC](#航海用電子海図01)、[航海用電子海図](#航海用電子海図01)

 ラスター海図表示システム らすたーかいずひょうじしすてむ Raster Chart Display System

 RCDS あーるしーでぃーえす Raster Chart Display System

 [航海用ラスター海図](#航海用ラスター海図01)

 RNC あーるえぬしー Raster Navigational Chart

 ラスターチャート らすたーちゃーと Raster Chart

 ベクターチャート べくたーちゃーと Vector Chart

 電子海図装置 でんしかいずそうち Electronic Chart System

 ECS いーしーえす Electronic Chart System

 船首方位制御装置 せんしゅほういせいぎょそうち Heading Control System / HCS

 HCS えっちしーえす Heading Control System

 トラックコントロールシステム とらっくこんとろーるしすてむ Track Control System / TCS

 [変針点](#変針点01)

 クロストラックエラー、XTE くろすとらっくえらー Cross Track Error / XTE

 クロストラックディスタンス くろすとらっくでぃすたんす Cross Track Distance

 音響受信装置 おんきょうじゅしんそうち Sound Reception System

 船橋航海当直警報システム せんきょうこうかいとうちょくけうほうしすてむ Bridge Navigational Watch Alarm System / BNWAS

 統合化航法システム とうごうかこうほうしすてむ Integrated Navigation System / INS

 統合船橋航法システム とうごうせんきょうしすてむ Integrated Bridge System / IBS

 船橋警戒通報管理 せんきょうけいかいつうほうかんり Bridge Alert Management / BAM

 船舶長距離識別追跡装置 せんぱくちょうきょりしきべつついせきそうち long-range identification and tracking of ships / LRIT

 [ウェザールーティング](#ウェザールーティング01)

13航海環境

 (海洋地形)

 外海 がいかい open sea

 大西洋 たいせいよう Atlantic Ocean

 太平洋 たいへいよう Pacific Ocean

 インド洋 いんどよう Indian Ocean

 南極海 なんきょくかい Antarctic ocean

 南大洋 なんたいよう Southern Ocean

 北極海 ほっきょくかい Arctic ocean

 地中海 ちちゅうかい Mediterranean Sea

 遠洋 えんよう Offshore Area

 近海 きんかい Greater Coasting Area

 沿海 えんかい Coasting Area

 内海 ないかい inland sea

 沿岸 えんがん coastal region

 海峡 かいきょう strait

 水道 すいどう channel / pass

 瀬戸 せと sound

 入江 いりえ inlet / bight

 クリーク くりーく creek

 浦 うら cove

 潟 かた lagoon

 河口 かこう estuary

 海岸 かいがん coast

 海浜 かいひん shore

 汀線 ていせん shoreline

 海底地形 かいていちけい bathymetry

 海盆 かいぼん basin

 大陸棚 たいりくだな continental shelf

 大陸棚斜面 たいりくだなしゃめん continental slope

 海底 かいてい seafloor

 深海底 しんかいてい abyssal floor

 海溝 かいこう trench

 海淵 かいえん deep

 浅瀬 あさせ shoal

 かんぬき洲 かんぬきす bar

 砂州 さす sand bar

 礁 しょう reef

 暗礁 あんしょう sunken reef

 環礁 かんしょう atoll

 さんご礁 さんごしょう coral reef

 礁湖 しょうこ lagoon

 保礁 ほしょう barrier reef

 堆 たい bank

 分立岩 ぶんりつがん detached rock

 海流 かいりゅう ocean current

 流向 りゅうこう set / current direction

 海流方向別頻度図 かいりゅうほうこうべつひんどず current rose

 反流 はんりゅう counter current

 渦流 かりゅう eddy

 湧昇 ゆうしょう upwelling

 沈降 ちんこう downwelling

 流程 りゅうてい drift

 流路 りゅうろ current path

 皮流 ひりゅう skin current

 潮目 しおめ front

 北太平洋海流 きたたいへいようかいりゅう North Pacific Current

 北大西洋海流 きたたいせいようかいりゅう North Atlantic Current

 カナリー海流 かなり一かいりゅう Canary Current

 カリフォルニア海流 かりふぉるにあかいりゅう California Current

 黒潮 くろしお Kuroshio

 対馬暖流 つしまだんりゅう Tsushima Current

 親潮 赤道海流 おやしお Oyashio

 リマン海流 りまんかいりゅう Liman Current

 東樺太海流 ひがしからふとかいりゅう East Sakhalen Current

 中国沿岸流 ちゅうごくえんがんりゅう China Coastal Current

 北赤道海流 きたせきどうかいりゅう North Equatorial Current

 南赤道海流 みなみせきどうかいりゅう South Equatorial Current

 赤道反流 せきどうはんりゅう Equatorial Counter Current

 赤道潜流 アグリアス海流 せきどうせんりゅう Equatorial Under Current

 ベンゲラ海流 べんげらかいりゅう Benguela Current

 メキシコ湾流 めきしこわんりゅう Gulf stream

 ブラジル海流 ぶらじるかいりゅう Brazil Current

 ペルー海流 ぺるーかいりゅう Peru Current

 東オーストラリア海流 ひがしおーすとらりあかいりゅう East Australian Current

 ソマリア海流 そまりあかいりゅう Somali Current

 西風皮流 せいふうひりゅう West wind skin current

 (原因)

 吹送距離 すいそうきょり fetch

 吹送流 すいそうりゅう local wind current

 密度流 みつどりゅう density driven current

 傾斜流 けいしゃりゅう slope current

 補流 ほりゅう compensation current

 (性質)

 暖流 だんりゅう warm current

 寒流 かんりゅう cold current

 波 なみ ocean wave

 規則波 きそくは regular wave

 不規則波 ふきそくは random wave

 正弦波 せいげんは sine wave

 ストークス波 すとーくすは storks wave

 トロコイド波 とろこいどは trochoidal wave

 波高 はこう wave height

 波頂 はちょう wave crest

 波底 はてい wave trough

 有義波高 ゆうぎはこう significant wave height

 波長 はちょう wave length

 周期 しゅうき wave period

 波向 はこう, なみむき wave direction

 波速 はそく wave velocity

 風浪 ふうろう wind wave

 風浪階級 ふうろうかいきゅう scale of wind wave

 うねり うねり swell

 うねり階級 うねりかいきゅう scale of swell

 風波 かざなみ wind waves

 津波 つなみ tsunami

 海震 かいしん sea shock

 砕波 さいは breaker

 青波 あおなみ green sea / green water

 三角波 さんかくなみ cross sea / pyramidal wave

 白波 しらなみ white cap

 磯波 いそなみ surf/ swash

 異常波 いじようは abnormal wave

 一発大波 いっぱつおおなみ freak wave

 波浪予報 はろうよほう wave forecast

 [吹送距離](#吹送距離01)、[フェッチ](#吹送距離01)

 吹続時間 すいぞくじかん duration

 群速度 ぐんそくど group velocity

 理論波 りろんは theoretical wave

 有限振幅波 ゆうげんしんぷくは finite amplitude wave

 微少振幅波 びしょうしんぷくは small amplitude wave / infinitesimal wave

 深海波 しんかいは deep water wave

 浅海波 せんかいは shallow water wave

 波侯 はごう wave climate

 潮汐 ちょうせき tide

 潮位 ちょうい tide level

 高潮 こうちょう high water / flood tide / high tide / full tide

 満潮 まんちょう high water / flood tide / high tide / full tide

 低潮 ていちょう low water

 干潮 かんちょう low water / ebb tide

 [平均水面](#平均水面01)

 [基本水準面](#基本水準面01)

 [干出高さ](#干出高さ01)

 測深 そくしん bathymetry / sounding

 潮差 ちょうさ tidal range

 大潮 おおしお spring tide

 小潮 こしお neap tide

 日潮不等 にっちょうふとう diurnal inequality

 分点潮 ぷんてんちょう equinoctial tide

 潮時 ちょうじ the time of tide

 上げ潮 あげしお flood

 下げ潮 さげしお ebb

 月潮間隔 げっちょうかんかく lunitidal interval

 高潮間隔 こうちょうかんかく high water interval

 [月齢](#月齢01)

 潮齢 ちょうれい age of tide

 潮浪 ちょうろう tidal wave

 起潮力 きちょうりょく tide generating force

 天文潮 てんもんちょう astronomical tide

 太陰潮 たいいんちょう lunar tide

 太陽潮 たいょうちょう solar tide

 気象潮 きしょうちょう meteorological tide

 潮汐予報 潮流予報 ちょうせきよほう prediction of tide

 潮汐表 ちょうせきひょう tide table

 同時潮図 どうじちょうず co-tidal chart

 等潮差図 とうちょうさず co-range chart

 潮浪進行図 ちょうろうしんこうず tidal wave chart

 分潮 ぶんちょう component tide

 半日周潮 はんにちしゅうちょう semi-diurnal tide

 日周潮 にっしゅうちょう diurnal tide

 感潮河川 かんちょうかせん tidal river

 潮汐段波 ちょうせきだんぱ tidal bore

 ボア ぼあ bore

 潮流 ちょうりゅう tidal stream / current

 [流向](#流向01)

 上げ潮流 あげちょうりゅう flood current / flood stream

 下げ潮流 さげちょうりゅう ebb current

 転流 てんりゅう turn of tide

 流勢 りゅうせい current tendency

 憇流 けいりゅう slack water / slack tide

 早瀬 はやせ race / tidal race

 [潮汐予報](#潮汐予報01)

 [潮流図](#潮流図01)

 [観測](#観測01)

 水温 すいおん water temperature

 塩分 えんぶん salinity

 超音波ドップラー流速プロファイル計, ADCP ちょうおんぱどっぷらーりゅうそくぷろふぁいるけい Acoustic Doppler Current Profiler / ADCP

 電気伝導度・水温・水深計, CTD

 でんきでんどうどすいおんすいしんけい Conductivity, Temperature and Depth profiler / CTD

 電磁式流速計 でんじしきりゅうそくけい electromagnetic flowmeters / current meter

 水圧式波高計 すいあつしきはこうけい pressure type wave height meter

 マイクロ波ドップラレーダ式波高計

 まいくろはどっぷらーれーだしきはこうけい wave height meter by using microwave Doppler radar

 GPS式波高計 じーぴーえすしきはこうけい

 GPS buoy-type wave height meter

 氷海 ひょうかい ice field

 海氷 かいひょう sea ice

 氷映 ひょうえい ice blink

 氷山 ひょうざん iceberg / berg

 卓状氷山 たくじょうひょうざん barrier berg / tabular berg

 流氷 りゅうひょう drift ice / pack ice

 流氷野 りゅうひょうや ice field

 流氷警報 りゅうひょうけいほう ice warning

 パックアイス ぱっくあいす pack ice

 極光 きょっこう aurora

 着氷 ちゃくひょう icing

 気象 きしょう meteorological phenomena

 気団 きだん air mass

 寒気団 かんきだん cold air mass

 暖気団 だんきだん warm air mass

 高気圧 こうきあつ anti-cyclone/high

 移動性高気圧 いどうせいこうきあつ migratory high / migratory anticyclone / traveling high

 低気圧 ていきあつ cyclone / depression / low

 温帯低気圧 移動性低気圧 おんたいていきあつ extratropical cyclone

 熱帯低気圧 弱い熱帯低気圧 ねったいていきあつ tropical cyclone

 台風 たいふう typhoon

 可航半円 かこうはんえん navigable semi-circle

 危険半円 きけんはんえん dangerous semi-circle

 ハリケーン はりけーん hurricane

 タイフーン たいふーん typhoon

 サイクローン さいくろーん cyclone

 ボイスパロットの法則 ぼいすばろっとのほうそく Buys Ballot's Law

 前線 ぜんせん front

 温暖前線 おんだんぜんせん warm front

 寒冷前線 かんれいぜんせん cold front

 停滞前線 ていたいぜんせん stationary front

 閉塞前線 へいそくぜんせん occluded front

 天気 てんき weather

 天気図 てんきず weather chart

 気圧 きあつ atmospheric pressure

 等圧線 とうあつせん isobar

 実況図 じっきょうず synoptic chart

 予報図 よほうず prognostic chart

 地上天気図 ちじょうてんきず surface weather chart

 高層天気図 こうそうてんきず upper air chart

 波浪実況図 はろうじっきょうず sea wave synoptic chart

 天気俚諺 てんきりげん weather proverb

 スコール すこーる squall

 暴風 ぼうふう storm

 気象警報 きしょうけいほう weather warning

 海上風警報 海上一般警報 かいじょうかぜけいほう warning

 海上濃霧警報 かいじょうのうむけいほう fog warning

 海上強風警報 かいじょうきょうふうけいほう gale warning

 海上暴風警報 かいじょうぼうふうけいほう storm warning

 海上台風警報 かいじょうたいふうけいほう typhoon warning

 波浪警報 はろうけいほう wave warning

 海上着氷警報 かいじょうちゃくひょうけいほう ship icing warning

 風 かぜ wind

 風向 ふうこう wind direction

 右転 うてん veer

 左転 さてん back

 リーショア りーしょあ lee shore

 海風 かいふう sea breeze

 陸風 りくふう land breeze

 季節風 きせつふう monsoon

 風配図 ふうはいず wind rose

 風見 かざみ wind vane aid

 順風 じゅんぷう fair wind / follow wind

 逆風 ぎゃくふう foul wind / head wind

 偏西風 へんせいふう westerlies

 [ダウンバースト](#ダウンバースト01)

 風速 ふうそく wind speed / wind velocity

 風の息 かぜのいき gustiness / gust

 平均風速 へいきんふうそく mean wind speed

 瞬間風速 しゅんかんふうそく instantaneous wind speed

 最大風速 さいだいふうそく maximum wind speed

 瞬間最大風速 しゅんかんさいだいふうそく instantaneous wind speed

 強風 きょうふう heavy wind

 [暴風](#暴風01)

 風力 ふうりょく wind force

 気象庁風力階級 きしょうちょうふうりょくかいきゅう wind force scale

 ビューフォート風力階級 びゅーふぉーとふうりょくかいきゅう Beaufort wind scale

 地方風 ちほうふう local wind

 大旋風 だいせんぷう tornado

 卓越風 たくえつふう prevailing wind

 貿易風 ぼうえきふう trade wind

 大西風 おおにしかぜ Ohnishi Kaze

 モンスーン もんすーん monsoon

 局地風 きょくちふう local wind

 ホワイトスコール ほわいとすこ一る white squall

 水上竜巻 すいじょうたつまき water spout

 竜巻, トルネード たつまき, とるねーど tornado

 旋風 せんぷう whirl wind

 赤道無風帯 せきどうむふうたい doldrums

 フェーン ふぇーん a föhn phenomenon

 ボラ ぼら Bora

 海風, 陸風 うみかぜ, りくかぜ land and sea breeze

 やませ やませ Yamase

 山風, 谷風 やまかぜ, たにかぜ mountain and valley breeze

 理論風 りろんふう theoretical wind

 地衡風 ちこうふう geostrophic wind

 傾度風 けいどふう gradient wind

 雲 くも cloud

 雲量 うんりょう cloud amount

 雲形 うんけい cloud form

 巻雲 けんうん cirrus

 巻積雲 けんせきうん cirrocumulus

 巻層雲 けんそううん cirrostratus

 高積雲 こうせきうん altocumulus

 高層雲 こうそううん altostratus

 積雲 せきうん cumulus

 積乱雲 せきらんうん cumulonimbus

 層雲 そううん stratus

 層積雲 そうせきうん stratocumulus

 乱層雲 らんそううん nimbostratus

 霧 きり fog

 海霧 かいむ sea fog

 (発生)

 移流霧 いりゅうぎり advection fog

 蒸気霧 じょうきぎり steam fog

 前線霧 ぜんせんむ frontal fog

 沿岸霧 えんがんぎり land and sea breeze fog

 霧堤 むてい fog bank

 視程 してい visibility

 もや もや mist

 湿度 しつど humidity

 絶対湿度 ぜったいしつど absolute humidity

 相対湿度 そうたいしつど relative humidity

 露点(温度) ろてん(おんど) dewpoint

 観測 かんそく observation

 アメダス あめだす AmeDAS, Automated Meteorological Data Acquisition System

 (観測器)

 気圧計 きあつけい barometer

 自記気圧計 じききあつけい barograph

 風向計 ふうこうけい wind vane / anemoscope

 風速計 ふうそくけい anemometer

 温度計 おんどけい thermometer

 乾湿球温度計 かんしつきゅうおんどけい dry and wet-bulb thermometer

 気象レーダ きしょうれーだー meteorological radar

 ドップラーレーダ どっぷらーれーだー Doppler radar

 気象衛星 きしょうえいせい weather satellite

 [気象観測船](#気象観測船01)

 篤志観測船 とくしかんそくせん volunteer observation vessel / ship

 船舶気象通報 せんぱくきしょうつうほう weather message for ship

 気象電報 きしょうでんぽう weather report

 気象台 きしょうだい meteorological observatory

 気象現象 きしょうげんしょう Weather Phenomenon

 エルニーニョ現象 えるにーにょげんしょう El Niño phenomenon

 ラニーニャ現象 らにーにゃげんしょう La Niña phenomenon

14天体

 (運動、位置)

 均時差 きんじさ equation of time

 時角 じかく hour angle

 近日点 きんじつてん perihelion

 遠日点 えんじつてん aphelion

 近地点 きんちてん perigee

 遠地点 えんちてん apogee

 分点 ぶんてん equinoctial point / equinox

 春分点 しゅんぶんてん vernal equinox / First Point of Aries

 秋分点 しゅうぶんてん autumnal equinox

 黄道 こうどう ecliptic

 黄道傾斜 こうどうけいしゃ obliquity of the ecliptic

 周極星 しゅうきょくせい circumpolar star

 赤緯 せきい declination

 赤緯圏 せきいけん parallel of declination

 赤経 せっけい right ascension

 天体出没方位角 てんたいしゅつぼつほういかく amplitude

 月 つき The moon

 月齢 げつれい age of the moon

 下弦 かげん last quarter of the moon / last quarter

 上弦 じょうげん first quarter of the moon / first quarter

 食 しょく eclipse

 月出時 げっしゅつじ time of moon rise

 月没時 げつぼつじ time of moon set

 出没、薄明

 常用薄明 じょうようはくめい civil twilight

 天文薄明 てんもんはくめい astronomical twilight

 日出時 にっしゅつじ time of sun rise

 日没時 にちぼつじ time of sun set

 時刻

 平時 へいじ meantime

 グリニジ平時 ぐりにじへいじ Greenwich mean time

 地方平時 ちほうへいじ local mean time

 標準時 ひょうじゅんじ standard time

 視時 しじ apparent solar time / apparent time

 恒星時 こうせいじ sidereal time

 世界時 せかいじ universal time

 協定世界時 きょうていせかいじ Coordinated Universal Time / UTC

 経度時 けいどじ longitude in time

 時刻帯時 じこくたいじ zone time

 時間帯 じかんたい time zone

 日光利用時 にっこうりようじ daylight saving time

 国際原子時 こくさいげんしじ International Atomic Time / TAI

 天球

 天の極 てんのきょく celestial poles

 極距 きょくきょ polar distance

 天頂 てんちょう zenith

 天頂距離 てんちょうきょり zenith distance

 時圏 じけん hour circle

 天の子午線 てんのしごせん celestial meridian

 天の赤道 てんのせきどう celestial equator

 東西圏 とうざいけん prime vertical

 余緯度 よいど colatitude

 その他

 星の等級 ほしのとうきゅう magnitude of star

15港湾・港湾施設

 港湾

 湾 わん bay / gulf

 鼻 はな point

 湾口 わんこう bay entrance

 湾奥 わんおう interior of bay

 [港](#港湾・港湾施設01)

 (港湾法による港)

 国際戦略港湾 こくさいせんりゃくこうわん international strategic port

 国際拠点港湾 こくさいきょてんこうわん international hub port

 重要港湾 じゅうようこうわん major port

 特定重要港湾 とくていじゅうようこうわん

 Designated Special Major Port

 地方港湾 ちほうこうわん local port

 避難港 ひなんこう port of refuge

 (漁港漁場整備法による港)

 第一種漁港 だいいっしゅぎょこう first-class fishing port

 第二種漁港 だいにしゅぎょこう second-class fishing port

 第三種漁港 だいさんしゅぎょこう third-class fishing port

 特定第三種漁港 とくていだいさんしゅぎょこう specially designated the third-class fishing port

 第四種漁港 だいよんしゅぎょこう fourth-class fishing port

 漁港区域 ぎょこうくいき fishing port area

 漁港施設 ぎょこうしせつ fishing port facilities

 (関税法による港)

 自由港 じゆうこう free port

 開港 かいこう open port

 不開港 ふかいこう closed port

 (検疫法による港)

 検疫港 けんえきこう quarantine port

 (その他の港)

 商港 しょうこう commercial port

 工業港 こうぎょうこう industrial port

 観光港 かんこうこう tourist port

 通関港 つうかんこう port of entry

 マリーナ, レクリエーション港 まりーな, れくりえーしょんこう marina

 軍港 ぐんこう naval port

 仕向港 しむけこう port of destination

 仕出港 しだしこう port of origin

 寄港地 きこうち port of call

 不凍港 ふとうこう ice free port

 港界 こうかい harbor limit

 埠頭 ふとう wharf

 接岸施設 せつがんしせつ mooring facilities

 (港湾施設)

 (外郭施設)

 防波堤 ぼうはてい breakwater

 防波護岸 ぼうはごがん seawall

 突堤 とってい jetty

 閘門 こうもん lock / navigation lock

 防砂堤 ぼうさてい groin / groyne

 防潮堤 ぼうちょうてい tide embankment / seawall

 水門 すいもん sluice gate

 (水域施設)

 (航路)

 可航水域 かこうすいいき navigable waters

 可航水深 かこうすいしん navigable depth of water

 航路幅、XTL こうろはば passage width / XTL / Cross Track Limit

 航路長さ こうろながさ passage length

 停泊地, 泊地 ていはくち berth

 錨地 びょうち anchorage / anchor ground

 沖合錨地 おきあいびょうち offshore anchorage

 緊急錨地 きんきゅうびょうち urgent anchorage

 検疫錨地 けんえきびょうち quarantine station

 危険物取扱錨地 きけんぶつとりあつかいびょうち anchorage for dangerous goods

 避泊地 ひはくち harbor of refuge

 スリップ すりっぷ slip

 船まわし場 ふなまわしば turning basin

 船だまり ふなだまり basin

 (航行補助施設)

 [航路標識](#航路標識01)

 入出港用信号施設 にゅうしゅっこうようしんごうしせつ signal facilities

 パイロット基地 ぱいろっときち pilot station

 係留施設・係留場所 けいりゅうしせつ berthing facilities / mooring facilities

 岸壁 がんぺき quay

 バース ばーす berth

 バース長さ ばーすながさ berth length

 バース水深 ぱーすすいしん berth depth

 耐震強化岸壁 たいしんきょうかがんぺき earthquake-resistant quay

 ポンツーン ぽんつ一ん pontoon

 ドルフィン どるふぃん dolphin

 桟橋 さんばし pier

 浮桟橋 うきさんばし floating pier

 係船浮標 けいせんふひょう mooring buoy

 船渠 せんきょ dock

 ドック どっく dock

 シーバース しーばーす sea berth / offshore terminal / deep water terminal

 コンテナターミナル こんてなたーみなる container terminal

 エプロン えぷろん apron

 コンテナヤード こんてなやーど container yard

 マーシャリングヤード まーしゃりんぐやーど marshalling yard

 バンプール ばんぷーる vanpool

 コンテナフレートステーション こんてなふれ一とすて一しょん container freight station

 荷役方式 にやくほうしき cargo handling system

 トランスファークレーン方式 とらんすふぁーくれーんほうしき transfer crane system

 ストラドルキャリア方式 すとらどるきゃりあほうしき straddle carrier system

 シャーシ方式 しゃ一しほうしき chassis system

 旅客施設 りょきゃくしせつ passenger terminal facilities

 待合所 まちあいしょ waiting room

 宿泊所 しゅくはくしょ accommodation / lodging

 旅客昇降用施設 りょきゃくしょうこうようしせつ gang way

 手荷物取扱所 てにもつとりあつかいしょ luggage office

 荷さばき施設 にさばきしせつ freight handling facilities

 上屋 うわや shed

 保税上屋 ほぜいうわや bonded shed

 荷役機械 にやくきかい cargo handling equipment

 ジブクレーン じぶくれ一ん jib crane

 デリック でりっく derrick

 橋型クレーン はしがたくれーん bridge crane

 アンローダ あんろーだ unloader

 ガントリークレーン がんとりーくれーん gantry crane

 トランスファークレーン とらんすふぁーくれーん transfer crane

 ストラドルキャリア すとらどるきゃりあ straddle carrier

 保管施設 ほかんしせつ storage facilities

 倉庫 そうこ warehouse

 保税倉庫 ほぜいそうこ bonded warehouse

 一類倉庫 いちるいそうこ first classified goods warehouse

 二類倉庫 にるいそうこ second classified goods warehouse

 三類倉庫 さんるいそうこ third classified goods warehouse

 野積み倉庫 のづみそうこ open storage warehouse

 貯蔵槽倉庫 ちょぞうそうそうこ silo

 危険品倉庫 きけんひんそうこ dangerous goods warehouse

 冷蔵倉庫 れいぞうそうこ refrigerated warehouse

 水面倉庫 すいめんそうこ timber yard

 野積場 のづみば open storage

 危険物置場 きけんぶつおきば dangerous cargo pools

 船舶役務用施設 せんぱくえきむようしせつ ship service facilities

 給水施設 きゅうすいしせつ water-supply facilities

 給油施設 きゅうゆしせつ oil facilities

 船舶修理施設 せんばくしゅうりしせつ ship repairing facilities

 港湾公害防止施設 こうわんこうがいぼうししせつ port pollution control facilities

 公害防止用緩衝地帯 こうがいぼうしようかんしょうちたい anti-pollution buffer zone

 清掃船 せいそうせん scavenger boat / water surface cleaner / cleaning boat

 廃棄物処理施設 はいきぶつしょりしせつ aqua-cultural waste treatment facilities

 廃棄物埋立護岸 はいきぶつうめたてごがん bulkhead for waste disposal

 廃棄物受入施設 はいきぶつうけいれしせつ waste reception facilities

 廃油処理施設 はいゆしょりしせつ waste oil disposal facilities

 港湾環境整備施設 こうわんかんきょうせいびしせつ port ecological conservation facilities

 シンボル緑地 しんぼるりょくち central park as an amenity symbol

 休息緑地 きゅうそくりょくち relaxation greener area

 緩衝緑地 かんしょうりょくち buffer greenbelt

 避難緑地 ひなんりょくち green zone for refuge

 港湾厚生施設 こうわんこうせいしせつ welfare facilities for harbor workers

 休泊所 きゅうはくじょ refreshment house for workers

 診療所 しんりょうしょ clinic

 福利厚生施設 ふくりこうせいしせつ welfare facilities

 港湾管理施設 こうわんかんりしせつ port administration facilities

 港湾管理事務所 こうわんかんりじむしょ harbor management office port and harbor bureau

 通船 つうせん plying boat

 造船所 ぞうせんしょ shipyard

 建造ドック けんぞうどっぐ building dock

 乾ドック かんどっぐ dry dock

 湿ドック しつどっぐ wet dock

 浮ドック うきどっぐ floating dock

 傾斜船台 けいしゃせんだい slip / slip dock

 試験水槽 しけんすいそう experimental tank

 キール盤木 きーるばんぎ keel block

 進水 しんすい launch / launching

 港湾利用限界 こうわんりようげんかい criteria for safe availability of harbor

 入出港限界 にゅうしゅっこうげんかい criteria for safe entering condition

 荷役限界 にやくげんかい criteria for safe cargo handling condition

 係留限界 けいりゅうげんかい criteria for safe mooring condition

 限界風速 げんかいふうそく criteria for wind velocity

 限界波高 げんかいはこう criteria for wave height

 限界船体運動 げんかいせんたいうんどう motions criteria for safe working condition

16海運

 (海運)

 荷受人 にうけにん consignee

 荷送人 におくりにん consignor

 一般港湾運送事業者 いっぱんこうわんうんそうじぎょうしゃ shipping and landing agent

 沖仲仕(船内荷役業者)(ステベドア) おきなかし / おきなかせ(せんないにやくぎょうしゃ) (すてべどあ) stevedore

 検数 けんすう tally

 検量 けんりょう measurement

 鑑定 かんてい survey

 傭船, 用船 ようせん chartering

 定期用船, 定期傭船 ていきようせん time charter

 航海傭船 こうかいようせん voyage charter

 裸用船 はだかようせん bare-boat charter

 用船契約, 傭船契約 ようせんけいやく charter party

 用船契約書, 傭船契約書 ようせんけいやくしょ charter party

 バースターム ばーすたーむ berth term

 FIO えふあいおー free in and out

 超過保管料, デマレッジ ちょうかほかんりょう, でまれっじ demurrage

 早出料 はやでりょう, はやだしりょう dispatch money

 滞船料 たいせんりょう demurrage

 停泊期間 ていはくきかん lay days

 チャータベース ちゃーたベーす charter base

 ハイヤーベース はいやーベーす hire base

 個品運送契約 こひんうんそうけいやく affreightment in a general ship

 FOB えふおーびー free on board / FOB

 CIF しーあいえふ/しふ cost, insurance and freight / CIF

 FAS えふえーえす Free Alongside Ship / FAS

 CFR しーえふあーる C&F / Cost and Freight / CFR

 [B/L](#船荷証券01)

 (入出港手続き)

 [港則法](#港則法01)

 入出港手続き

 入港届 にゅうこうとどけ entrance notice / arrival declaration

 出港届 しゅっこうとどけ departure notice / departure declaration

 入港喫水 にゅうこうきっすい entrance draft / arrival draft

 出港喫水 しゅっこうきっすい departure draft / leaving draught

 (水先法)

 水先人 みずさきにん pilot

 (検疫法)

 検疫 けんえき quarantine

 検疫済証 けんえきずみしょう pratique

 (船員法)

 健康証明書 けんこうしょうめいしょ bill of health / medical certificate

 (関税法)

 通関 つうかん customs clearance

 輪出許可書 ゆしゅつきょかしょ export license / export permit

 [密輸入](#密輸入01)

 [輸出禁止](#輸出禁止01)

 [海上交通安全法](#海上交通安全法01)

 出入国管理および難民認定法 しゅつにゅうこくかんりおよびなんみんにんていほう Immigration Control and Refugee Recognition Act

 船舶油濁損害賠償保障法 せんぱくゆだくそんがいばいしょうほしょうほう Act on Liability for Oil Pollution Damage

 国際航海船舶および国際港湾施設の保安の確保等に関する法律 こくさいこうかいせんぱくおよびこくさいこうわんしせつの ほあんのかくほにかんするほうりつ Act on Assurance of Security of International Ship and Port Facility

 港湾管理者 こうわんかんりしゃ port authority

 海上保険 かいじょうほけん marine insurance

 貨物保険 かもつほけん cargo insurance

 貨物海上保険、外航貨物海上保険 かもつかいじょうほけん、がいこうかもつかいじょうほけん marine cargo insurance

 \*[船舶保険](#船舶保険01)

 普通期間保険 ふつうきかんほけん time policy

 船舶建造保険特別約款 せんぱくけんぞうほけんとくべつやっかん Institute Clauses for Builders' Risks

 船舶建造保険 せんぱくけんぞうほけん shipbuilders’ risks insurance

 [海損](#海損01)

 海商法 かいしょうほう Maritime Commercial Law

 貨物 かもつ cargo

 雑貨 ざっか general cargo

 コンテナ こんてな container

 CL貨物 しーえるかもつ container load cargo

 LCL貨物 えるしーえるかもつ less than container load cargo

 FCL貨物 えふしーえるかもつ full container load cargo

 パレット ぱれっと pallet

 ばら積み貨物 ぱらづみかもつ bulk cargo

 ユニットロード ゆにっとろーど unit load

 コンテナロード こんてなろーど container load

 パレットロード ぱれっとろーど pallet load

 甲板積み貨物 こうはんづみかもつ on deck cargo / deck cargo

 底積み貨物 そこづみかもつ bottom cargo

 底荷 そこに base cargo

 通過貨物 つうかかもつ transit cargo / transit

 積替貨物 つみかえかもつ transship cargo

 密輸入 みつゆにゅう smuggling / contraband trade

 輸出禁止 ゆしゅつきんし contraband / prohibited exports

 (貨物測度)

 積載量 せきさいりょう burden

 (重量)

 [載貨重量トン数](#載貨重量トン数01)

 [排水トン数](#排水トン数01)

 ショートトン しょーととん short ton

 ロングトン ろんぐとん long ton

 コンスタント こんすたんと constant

 (容積)

 グレイン貨物容積 ぐれいんかもつようせき grain capacity

 ベール貨物容積 ペーるかもつようせき bale capacity

 ボードメジャー ぼーどめじゃー board measure

 荷役 にやく cargo handling

 載貨 さいか load / loading

 船積み ふなづみ shipping

 直積 じかづみ alongside receiving / immediate shipment / direct shipment

 直取( / 自家取) じかどり alongside delivery

 (総揚) そうあげ general discharging

 (総積) そうづみ general loading

 倉受積 くらうけづみ shed receiving

 託送 たくそう consignment

 積み揚げ つみあげ loading and unloading

 (荷役書類)

 船積み指図書 ふなづみさしずしょ shipping order

 本船受領証 ほんせんじゅりょうしょう mate's receipt

 船荷証券、 B/L ふなにしょうけん bill of lading

 受け取り船荷証券 うけとりふなにしょうけん received B/L

 マニフェスト まにふぇすと manifest

 貨物積付図 かもつつみつけず cargo plan / stowage plan

 ハッチプラン はっちぷらん hatch plan

 貨物引渡し指図書 かもつひきわたしさしずしょ delivery order

 ボートノート ぼーとのーと boat note

 荷役準備完了通知 にやくじゅんびかんりょうつうち notice of readiness

 積付け つみつけ stowage

 積付け率 つみつけりつ stowage factor

 荷すき にすき broken spare

 セキュアリング せきゅありんぐ securing

 固縛 こばく lashing

 (荷役資材)

 支柱 しちゅう shore

 荷敷 にじき dunnage

 パッテン ばってん batten

17水産業

 漁業者 漁民 ぎょぎょうしゃ fisherman / fishery operator

 漁師、漁民または漁夫 りょうし、ぎょみん、ぎょふ fisherman

 漁業就業者 ぎょぎょうしゅうぎょうしゃ fishery operator

 漁業従事者 ぎょぎょうじゅうじしゃ fishery worker / fishery employee

 漁船員 ぎょせんいん fishing vessel crew

 漁労(撈)長 ぎょろうちょう fishing master

 漁船の船長 ぎょせんのせんちょう skipper

 漁業監督官 ぎょぎょうかんとくかん fishery supervisor

 漁法 ぎょほう fishing method

 網漁業 あみぎょぎょう net fishery

 底曳網漁業 そこびきあみぎょぎょう bottom trawl fishery

 中層曳網漁業 ちゅうそうひきあみぎょぎょう midwater trawl fishery

 二そう(艘)曳網漁業 にそうひきあみぎょぎょう two-boat trawl fishery / bull trawl fishery / pair trawl fishery

 まき網漁業 まきあみぎょぎょう purse seine fishery

 二艘まき網漁業 にそうまきあみぎょぎょう two-boat purse seine fishery

 刺網漁業 さしあみぎょぎょう gill net fishery

 流し刺網漁業 ながしさしあみぎょぎょう drift gill net fishery

 敷網漁業 しきあみぎょぎよう lift net fishery

 込瀬網漁業 こませあみぎょぎょう stownet fishery

 定置網漁業 ていちあみぎょぎょう set net fishery

 釣漁業 つりぎょぎょう angling fishery

 一本釣漁業 いっぽんづりぎょぎょう pole and line fishery

 いか釣漁業 いかつりぎょぎょう squid angling fishery

 曳縄釣漁業 ひきなわつりぎょぎょう trolling line fishery

 延縄漁業 はえなわぎょぎょう longline fisheries

 捕鯨業 ほげいぎょう whaling

 遊漁 ゆうぎょ leisure fishing

 [漁船](#漁船01)

 [ぎ装品](#ぎ装品01) ぎそうひん equipment / fittings

 漁業灯 ぎょぎょうとう fishing light

 見張台 みはりだい crow's nest

 漁船登録票 ぎょせんとうろくひょう fishing boat registration number

 漁具 ぎょぐ fishing gear

 トロール, 網 とろーる, あみ trawl net

 延縄 はえなわ longline

 まき網, 巾着網 まきあみ, きんちゃくあみ purse seine

 刺網 さしあみ gill net

 定置網 ていちあみ set net / stationary net

 流し網 ながしあみ drift net

 桁曳網 けたひきあみ beam trawl

 曳縄 ひきなわ trolling gear

 逸失漁具 いっしつぎょぐ lost gear

 副漁具 ふくぎょぐ auxiliary fishing gear

 集魚灯 しゅうぎょとう fishing gathering lamp

 魚群探知機, 魚探機 ぎょぐんたんちき, ぎょたんき fish finder / fishing echo sounder

 漁業用ソナー ぎょぎょうようそなー fisheries sonar

 トロールウインチ とろーるういんち trawl winch

 オッターボード, 拡網板 おったーぼーど, かくもうばん trawl door / trawl board

 トロールギャロス とろーるぎゃろす trawl gallows

 パワーブロック ぱわーぶろっく power blocks

 トップローラ とっぷろーら top roller

 グランドロープ, 沈子綱 ぐらんどろーぷ, ちんしづな ground rope

 幹縄 みきなわ main rope

 ラインホーラ, 揚縄機 らいんほーら, あげなわき line hauler

 漁場 ぎょじょう fishing ground

 海域, 水域 かいいき, すいいき sea area

 漁業水域 ぎょぎょうすいいき fishery zone / exclusive fishery zone

 海区 かいく fishery area / sea area

 操業海区 そうぎょうかいく operating area

 操業日数 そうぎょうにっすう operation days

 禁漁区 きんりょうく marine reserve

 禁漁期 きんりょうき closed season

 魚礁 ぎょしょう fishing reef

 魚礁漁場 ぎょしょうぎょじょう fishing reef ground

 人工魚礁 じんこうぎょしょう artificial fish shelter

 浮き魚礁 うきぎょしょう floated fish aggregating device

 その他

 海洋牧場 かいようぼくじょう marine ranching

 魚群 きょぐん school / fish school

 漁具回避 ぎょぐかいひ gear avoidance

 漁労(撈)作業 ぎょろうさぎょう fishing operations

 魚群探索 ぎょぐんたんさく fish detection

 操業 そうぎょう operation

 漁具操作 ぎょぐそうさ fishing gear operation

 投揚網(縄) とうようもう(なわ) shooting and hauling net / line

 漁獲物 ぎょかくぶつ catch

 漁獲物処理 ぎょかくぶつしょり handling the catch

 漁艙 ぎょそう fish hold

 [漁港](#漁港01)

 水産業 すいさんぎょう fisheries industry

 漁業協同組合 ぎょぎょうきょうどうくみあい Fisheries Cooperative Association

 水産庁 すいさんちょう Fisheries Agency

 漁政部, 水産庁 ぎょせいぶ, すいさんちょう fisheries policy planning department

 漁業調整事務所, 水産庁 ぎょぎょうちょうせいじむしょ, すいさんちょう Fisheries Coordination Office

 都道府県 とどうふけん Prefectures of Japan

 水産担当部署 すいさんたんとうぶしょ fisheries department (section)

 (国研)水産研究・教育機構 すいさんけんきゅう・きょういくきこう Japan Fisheries Research and Education Agency

18海上交通工学

 (海上交通調査)

 交通調査

 目視観測, 目視調査 もくしかんそく, もくしちょうさ visual observation

 レーダ観測, レーダ調査 れーだかんそく, れーだちょうさ RADAR observation

 AIS観測 えーあいえすかんそく AIS monitoring

 (海上交通量)

 船舶交通量 せんぱくこうつうりょう ship traffic flow

 換算交通量 かんざんこうつうりょう equivalent traffic flow

 OD交通量 おーでいーこうつうりょう origin-destination traffic flow

 (航跡調査)

 航跡分布図 こうせきぶんぷず distribution chart of tracks

 相対航跡分布図 そうたいこうせきぶんぷず distribution chart of relative tracks

 ゲート通過隻数図 げーとつうかせきすうず distribution chart of the numbers of ships which passed gates

 (船速調査)

 対地船速分布 たいちせんそくぶんぷ distribution of speed over the ground

 対水船速分布 たいすいせんそくぶんぷ distribution of speed through the water

 空間平均船速分布 くうかんへいきんせんそくぶんぷ

 distribution of space mean speed

 時間平均船速分布 じかんへいきんせんそくぶんぷ distribution of time mean speed

 海上交通密度 かいじょうこうつうみつど marine traffic density

 単純密度分布図 たんじゅんみつどぶんぷず distribution chart of ship traffic density

 L換算密度分布図 えるかんざんみつどぶんぷず distribution chart of ship traffic density normalized at the length of the ship

 L2換算密度分布図 えるじじょうかんざんみつどぶんぷず distribution chart of ship traffic density normalized at the square length of the ship

 海上交通事故 かいじょうこうつうじこ marine traffic accident

 (海難発生率)

 避航操船 ひこうそうせん ship handling for avoidance / evasive ship handling / collision avoidance manoeuvre

 出会い であい encounter situation

 (避航)

 避航領域 ひこうりょういき evasive area / avoidant area

 [避航開始距離](#避航開始距離01) ひこうかいしきょり initial evasive distance / initial avoidant distance

 (避航操船限界)

 [避航限界](#避航限界01)

 衝突回避限界 しょうとつかいひげんかい critical range for collision avoidance

 衝突 しょうとつ collision

 衝突危険度 しょうとつきけんど collision risk index

 [航路計画](#航路計画01)

 (航路)

 航路体系 こうろたいけい route network system

 通航分離航路 つうこうぶんりこうろ traffic separation scheme

 (船舶領域)

 閉塞領域 へいそくりょういき effective domain

 船間時間間隔 せんかんじかんかんかく time headway

 バンパーモデル ばんぱーもでる bumper model

 十分航過距離 じゅうぶんこうかきょり sufficient passing distance

 限界航過距離 げんかいこうかきょり marginal passing distance

 海上交通容量 かいじょうこうつうようりょう marine traffic capacity

 基本海上交通容量 きほんかいじょうこうつうょうりょう basic marine traffic capacity

 可能海上交通容量 かのうかいじょうこうつうようりょう possible marine traffic capacity

 実用海上交通容量 じつようかいじょうこうつうょうりょう service marine traffic capacity

 利用率 りようりつ use rate

 錨泊地容量 びょうはくちようりょう anchorage capacity

 (操船者特性)

 操船心理 そうせんしんり Psychology on ship handling

 ヒューマンファクタ ひゅーまんふぁくた human factor

 シミュレーション しみゅれーしょん simulation

 ミクロシミュレーション みくろしみゅれーしょん micro simulation

 マクロシミュレーション まくろしみゅれーしょん macro simulation

 海上交通流シミュレーション かいじょうこうつうりゅうしみゅれーしょん marine traffic simulation

 ネットワークシミュレーション ねっとわーくしみゅれーしょん network simulation

 避航を考慮しないシミュレーション ひこうをこうりょしないしみゅれーしょん marine traffic simulation without collision avoidance manoeuvre

 避航を考慮するシミュレーション ひこうをこうりょするしみゅれーしょん marine traffic simulation with collision avoidance manoeuvre

 ファストタイムシミュレーション ふぁすとたいむしみゅれーしょん fast time simulation

 ビジュアル操船シミュレーション びじゅあるそうせんしみゅれーしょん visual ship handling simulation

 自律型群行動モデル じりつがたぐんこうどうもでる autonomous group behaviour model

 海上交通管制 かいじょうこうつうかんせい marine traffic control/ vessel traffic control

 航路管制 こうろかんせい route control

 管制航路 かんせいこうろ controlled route

 航路管制信号所 こうろかんせいしんごうしょ route control signal station

 (海上交通管制制度)

 船位通報制度 せんいつうほうせいど ship reporting systems

 交通管制 こうつうかんせい traffic control

 運航調整 うんこうちょうせい sea traffic management

 [ポートラジオ](#ポートラジオ01)

 海上交通環境 かいじょうこうつうかんきょう marine traffic environment

 海上交通環境影響評価 かいじょうこうつうかんきょうえいきょうひょうか assessment of the effect on marine traffic environment

 航行環境 こうこうかんきょう navigation environment

 操船環境 そうせんかんきょう ship navigation environment

 交差危険度 こうさきけんど collision risk of crossing

 SJ えすじぇー SJ (One of collision risk index)

 CJ しーじぇー CJ (One of collision risk index)

 CR しーあーる CR (One of collision risk index)

 避航操船空間閉塞度 ひこうそうせんくうかんへいそくど

 degree of blockage in available space for collision avoidance manoeuvre

 BC びーしー BC (One of collision risk index)

 環境ストレスモデル かんきょうすとれすもでる environmental stress model

 ES いーえす ES, Environmental Stress (One of collision risk index)

 不安全操船モデル ふあんぜんそうせんもでる Unsafe Ship-handling situation model

 US ゆーえす US, Unsafe Ship-handling situation (One of collision risk index)

19航空

 航空航法 こうくうこうほう air navigation

 衛星航法 えいせいこうほう satellite navigation

 [GPS](#GPS01)

 [GLONASS](#GLONASS01)

 [QZSS](#QZSS01)

 [Galileo](#ガリレオ測位衛星システム01)

 [BeiDou](#北斗衛星導航系統01)

 [測地座標系](#測地座標系01)

 [地球基準座標系](#地球基準座標系01)

 静止衛星 せいしえいせい geostationary satellite

 軌道 きどう orbit

 RAIM れいむ Receiver Autonomous integrity Monitoring

 完全性 かんぜんせい integrity

 擬似衛星 ぎじえいせい Pseudo lite

 GBAS じーばす Ground Based Augmentation System

 SBAS えすばす Satellite Based Augmentation System

 ABAS えいばす Aircraft Based Augmentation System

 GLS じーえるえす GBAS Lansing System

 GAST がすと GBAS Approach Service Type

 MSAS えむさす MTSAT-based Augmentation System

 WAAS わーす Wide Area Augmentation System

 EGNOS えぐのす European Geostationary Navigation Overlay Service

 GAGAN ががん GPS Aided GEO Augmented Navigation System

 電波航法 でんぱこうほう radio navigation

 VOR, 超短波全方向式無線標識 ぶいおーあーる VHF Omni-directional Radio range / VOR

 ロラン ろらん Long Range Navigation / Loran

 距離測定装置, DME きょりそくていそうち Distance Measuring equipment

 無指向性無線標識, NDB むしこうせいむせんひょうしき Non-Directional radio Beacon

 TACAN たかん TACtical Air Navigation system / TACAN

 自律航法 じりつこうほう self contained navigation

 [慣性航法装置](#慣性航法装置01), [INS](#慣性航法装置01)

 慣性基準装置, IRS かんせいきじゅんそうち Inertial Reference System / IRS

 方位姿勢基準装置 ほういしせいきじゅんそうち Attitude Heading Reference System

 レーザジャイロ れーざーじゃいろ Laser gyro

 リングレーザジャイロ りんぐれーざーじゃいろ Ring Laser gyroscope

 光ファイバジャイロ ひかりふぁいばじゃいろ Fiber Optic Gyroscope

 [ドップラーレーダ](#ドップラーレーダー01)

 プラットホーム方式 ぷらっとふぉーむほうしき platform system

 ストラップダウン方式 すとらっぷだうんほうしき strapdown method

 広域航法 こういきこうほう area navigation

 飛行管理装置, FMS ひこうかんりそうち Flight Management System

 性能管理システム, PMS せいのうかんりしすてむ Performance Management System

 [ウェイポイント](#変針点01)

 性能準拠型航法, PBN せいのうじゅんきょがたこうほう Performance Based Navigation

 航法性能要件, RNP こうほうせいのうようけん Required Navigation Performance

 軌道ベース運用, TBO きどうべーすうんよう Trajectory Based Operation

 RNPAR あーるえぬぴーえーあーる Required Navigation Performance - Authorization Required

 RTA あーるてぃーえー Required Time of Arrival

 通信 つうしん communication

 運航管理通信 うんこうかんりつうしん aeronautical operational control

 航空業務通信 こうくうぎょうむつうしん aeronautical administrative communication

 航空管制通信 こうくうかんせいつうしん air traffic control communication

 データリンク でーたりんく data link

 エアロマックス, AeroMACS えあろまっくす Aeronautical Mobile Airport Communication System

 通信方式 つうしんほうしき communication system

 時分割多元接続,TDMA じぶんかつたげんせつぞく Time Division Multiple Access

 二値位相変調, BPSK にちいそうへんちょう Binary Phase Shift Keying

 相位相変調, QPSK よんそういそうへんちょう Quadrature Phase Shift Keying

 差動位相変調, DPSK さどういそうへんちょう Differential Phase Shift Keying

 符号分割多元接続, CDMA ふごうぶんかつたげんせつぞく Code Division Multiple Access

 直交周波数分割多重方式, OFDM ちょっこうしゅうはすうぶんかつたじゅうほうしき Orthogonal Frequency Division Multiplexing

 監視 かんし surveillance

 [レーダ](#レーダ01)

 空港監視レーダ, ASR くうこうかんしれーだ Airport Surveillance Radar

 空港面探知レーダ, ASDE くうこうめんたんちれーだ Airport Surface Detection Equipment

 洋上航空路監視レーダ, ORSR ようじょうこうくうろかんしれーだ Oceanic Route Surveillance Radar

 航空路監視レーダ, ARSR こうくうろかんしれーだ Air Route Surveillance Radar

 二次監視レーダ, SSR にじかんしれーだ Secondary Surveillance Radar

 SSRモードS えすえすあーるもーどえす SSR Mode S

 レーダデータ処理 れーだでーたしょり radar data processing

 航空路レーダ情報処理システム, RDP こうくうろれーだじょうほうしょりしすてむ Radar Data Processing system

 ターミナルレーダ情報処理システム たーみなるれーだじょうほうしょりしすてむ Automated Radar Terminal System / ARTS

 航空機位置情報表示装置, APID こうくうきいちじょうほうひょうじそうち Aircraft Position Information Display

 空港用航空機位置表示装置, APDU くうこうようこうくうきいちひょうじそうち Aircraft Position Display Unit

 カルマンフィルタ かるまんふぃるた Kalman filter

 α-β追尾 あるふぁベーたついび α-β tracking

 モノパルス測角 ものぱるすそっかく mono-pulse angle measurement

 SLS さいどろーぶよくあつ Side Lobe Suppression / SLS

 監視方式 かんしほうしき surveillance system

 自動従属監視, ADS じどうじゅうぞくかんし Automatic Dependent Surveillance

 協調独立監視, CIS きょうちょうどくりつかんし Cooperative Independent Surveillance

 独立監視 どくりつかんし independent surveillance

 位置通報 いちつうほう position report

 放送型自動従属監視, ADS-B ほうそうがたじどうじゅうぞくかんし Automatic Dependent Surveillance - Broadcast

 ADS-C えーでぃーえすしー Automatic Dependent Surveillance - Contract

 マルチラテレーション, MLAT まるちらてれーしょん Multilateration

 広域マルチラテレーション, WAM こういきまるちらてれーしょん Wide Area Multilateration

 衝突防止 しょうとつぼうし collision avoidance

 航空機衝突防止装置, ACAS こうくうきしょうとつぼうしそうち Airborne Collision Avoidance System

 コンフリクトアラート こんふりくとあらーと conflict alert

 トラフィックアドバイザリー とらふぃっくあどばいざりー traffic advisory

 回避アドバイザリー かいひあどぱいざりー resolution advisory

 空中衝突防止装置, TCAS くうちゅうしょうとつぼうしそうち, てぃーきゃす) Traffic Alert and Collision Avoidance System

 対地接近警報装置, GPWS たいちせっきんけいほうそうち Ground Proximity Warning System

 ASAS えーさす Airborne Separation Assistance System

 航空交通管理 こうくうこうつうかんり air traffic management

 CARATS きゃらっつ Collaborative Actions for Renovation of Air Traffic System

 NEXTGEN ねくすとじぇん Next Generation Air Transportation System

 SESAR せざーる Single European Sky ATM Research

 欧州航空安全機関, EASA おうしゅうこうくうあんぜんきかん European Aviation Safety Agency

 航空交通システム将来計画実現構想, ASBU こうくうこうつうしすてむしょうらいけいかくじつげんこうそう Aviation System Block Upgrades

 SWIM すうぃむ System Wide Information Management

 協調的意思決定, CDM きょうちょうてきいしけってい Collaborative Decision Making

 航空交通流管理, ATFM こうくうこうつうりゅうかんり Air Traffic Flow Management

 UTM ゆーてぃーえむ Unmanned Aircraft System Traffic Management

 航空交通管制 こうくうこうつうかんせい air traffic control

 航空路管制機関, ACC こうくうろかんせいきかん Area Control Center

 管制官パイロット間データ通信, CPDLC かんせいかんぱいろっとかんでーたつうしん Controller-Pilot Data-Link Communications

 AIDC えーあいでぃーしー ATS Interfacility Data Communications

 レーダ管制 れーだかんせい radar control

 プロシジュラル管制 ぷろせじゅらるかんせい procedural control

 ターミナル管制 たーみなるかんせい terminal control

 航空路管制 こうくうろかんせい enr oute control

 飛行場管制 ひこうじょうかんせい airport control

 進入管制 しんにゅうかんせい approach control

 地上管制 ちじょうかんせい ground control

 フローコントロール ふろーこんとろーる flow control

 管制承認 かんせいしょうにん ATC clearance

 管制間隔 かんせいかんかく separation

 航空管制官 こうくうかんせいかん air traffic controller

 管制塔 かんせいとう control tower

 管制区管制所 かんせいくかんせいしょ area control center

 ターミナルコントロールエリア, TCA たーみなるこんとろーるえりあ Terminal Control Area

 最低誘導高度, MVA さいていゆうどうこうど Minimum Vectoring Altitude

 移管 いかん Handoff

 位置通報点, フィックス いちつうほうてん FIX

 初期進入フィックス, IAF しょきしんにゅうふぃっくす Initial Approach FIX

 中間進入フィックス, IF ちゅうかんしんにゅうふぃっくす Intermediate FIX

 最終進入フィックス, FAF さいしゅうしんにゅうふぃっくす Final Approach FIX

 FCFS えふしーえふえす First come, first served.

 警急業務 けいきゅうぎょうむ alerting services

 ELT いーえるてい Emergency Locator Transmitter

 EPIRB いばーぷ Emergency Position Indicating Radio Beacon

 飛行情報業務 ひこうじょうほうぎょうむ flight information services

 気象情報 きしょうじょうほう meteorological information

 航空路情報提供業務, AEIS こうくうろじょうほうていきょうぎょうむ Aeronautical En-route Information Service

 飛行場情報放送業務, ATIS ひこうじょうじょうほうほうそうぎょうむ Automatic Terminal information Service

 飛行情報区, FIR ひこうじょうほうく Flight Information Region

 航空機 こうくうき Aircraft

 固定翼航空機 こていよくこうくうき Fixed-wing Aircraft

 飛行機 ひこうき Airplane

 滑空機 かっくうき Glider

 巡航ミサイル じゅんこうみさいる cruise missile

 回転翼航空機 かいてんよくこうくうき rotorcraft

 ヘリコプタ へりこぷた helicopter

 クワッドコプタ くわっどこぷた quad-copter

 マルチコプタ まるちこぷた multi-copter

 輸送機 ゆそうき transport airplane

 超音速輸送機, SST ちょうおんそくゆそうき Super Sonic Transport

 極超音速輸送機, HST ごくちょうおんそくゆそうき Hyper Sonic Transport

 無人航空機 むじんこうくうき Unmanned Aircraft

 UAS ゆーえーえす Unmanned Aircraft System

 RPAS あーるぱす Remotely Piloted Aircraft System

 成層圏プラットフォーム せいそうけんぷらっとふぉーむ stratospheric platform

 航空力学 こうくうりきがく aerodynamics

 流体力学 りゅうたいりきがく fluid mechanics

 境界層 きょうかいそう boundary layer

 標準大気 ひょうじゅんたいき standard atmosphere

 ベルヌーイの定理 べるぬーいのていり Bernouill's theorem

 揚力 ようりょく lift

 抗力 こうりょく drag

 衝撃波 しょうげきは shock wave

 マッハ数 まっはすう Mach number

 失速 しっそく stall

 迎え角 むかえかく angle of attack

 機体 きたい body

 胴体 どうたい Fuselage

 主翼 しゅよく wing

 方向舵 ほうこうだ rudder

 昇降舵 しょうこうだ elevator

 補助翼 ほじょよく aileron

 翼型 よくけい airfoil

 フラップ ふらっぷ flap

 [プロペラ](#プロペラ01)

 制御 せいぎょ control

 フライバイワイヤ, FBY ふらいばいわいや Fly By Wire

 自動飛行制御システム, AFCS じどうひこうせいぎょしすてむ Automatic Flight Control System

 飛行制御コンピュータ, FCC ひこうせいぎょこんぴゅーた Flight Control Computer

 安定性 あんていせい stability

 翼面加重 よくめんかじゅう wing loading

 馬力加重 ばりきかじゅう power loading

 旋回 せんかい turn

 伝達関数 でんたつかんすう transfer function

 サーボ機構 さーぼきこう servo mechanism

 油圧ポンプ ゆあつぽんぷ hydraulic pump

 フィードバック制御 ふぃーどばっくせいぎょ feedback-control

 能動制御 のうどうせいぎょ active control

 [自動操縦装置](#自動操縦装置01)

 アクチュエータ あくちゅえーた actuator

 バンク角 ばんくかく bank angle

 ダッチロール だっちろーる Dutch roll

 機首方位 きしゅほうい heading

 偏流角 へんりゅうかく drift angle

 水平安定板 すいへいあんていばん horizontal stabilizer

 巡航 じゅんこう cruising

 フェールセーフシステム ふぇーるせーふしすてむ fail safe system

 エンジン えんじん engine

 [ガスタービン](#ガスタービン01)

 ジェットエンジン じぇっとえんじん jet engine

 ターボジェットエンジン たーぼじぇっとえんじん turbo jet engine

 ターボプロップエンジン たーぼぷろっぷえんじん turbo prop engine

 ターボファンエンジン たーぼふぁんえんじん turbo fan engine

 ギヤードターボファンエンジン ぎやーどたーぼふぁんえんじん geared turbo fan engine

 ラムジェットエンジン らむじぇっとえんじん ramjet engine

 スクラムジェットエンジン すくらむじぇっとえんじん supersonic combustion ramjet engine

 ロケットエンジン ろけっとえんじん rocket engine

 圧縮比 あっしゅくひ compression ratio

 バイパス比 ばいぱすひ bypass-ratio

 排気量 はいきりょう displacement volume

 アビオニクス あびおにくす avionics

 表示システム ひょうじしすてむ display system

 航空機用飛行管理装置, MCDU えむしーでぃーゆー multi-purpose/multi-function control and display unit

 ヘッドアップディスプレイ, HUD へっどあっぷでぃすぷれい Head-Up Display

 ヘッドマウントディスプレイ, HMD へっどまうんとでぃすぷれい head mounted display

 ヘルメット搭載型ディスプレイシステム, HMDS へるめっととうさいがたでぃすぷれいしすてむ helmet mounted display system

 デジタル飛行記録装置, DFDR でじたるひこうきろくそうち digital flight data recorder

 高度警報装置 こうどけいほうそうち altitude alert system

 失速警報装置 しっそくけいほうそうち stall warning system

 操縦室音声記録装置 そうじゅうしつおんせいきろくそうち cockpit voice recorder

 クイックアクセスレコーダ, QAR くいっくあくせすれこーだ quick access recorder

 データパス で一たばす data bus

 計器 けいき Instrument

 型式証明 かたしきしょうめい type certificate

 計器板 けいきばん instrument panel

 高度計 こうどけい altimeter

 空盒 くうごう diaphragm

 電波高度計 でんぱこうどけい radio altimeter

 気圧高度計 きあつこうどけい barometric altimeter

 高度エンコーダ こうどえんこ一だ altitude encoder

 対気速度計 たいきそくどけい air speed indicator

 昇降計 しょうこうけい vertical speed indicator

 圧力計 あつりょくけい pressure indicator

 ベロー べろー Bellows

 ブルドン管 ぶるどんかん Bourdon tube

 回転計 かいてんけい tachometer

 旋回計 せんかいけい tum indicator

 ジャイロ じゃいろ gyroscope

 [リングレーザージャイロ](#リングレーザジャイロ01)

 集合計器 しゅうごうけいき integrated indicator

 HSI えいちえすあい Horizontal Situation Indicator

 ADI えいでぃあい Attitude Director Indicator

 表示装置, IDU ひょうじそうち Integrated Display Unit

 PFD ぴーえふでい Primary Flight Display

 ND えぬでぃ Navigation Display

 EIC AS いいきゃす Engine Indication and Crew Alerting System

 施設 しせつ facility

 着陸施設 ちゃくりくしせつ landing facility

 計器着陸装置, ILS けいきちゃくりくそうち Instrument Landing System

 マイクロ波着陸装置, MLS まいくろはちゃくりくそうち Microwave Landing System

 [航行援助施設](#航行援助施設01)

 飛行場 ひこうじょう aerodrome

 滑走路 かっそうろ runway

 滑走路進入端 かっそうろしんにゅうたん threshold

 滑走路視距離 かっそうろしきょり runway Visual Range / RVR

 平行滑走路 へいこうかっそうろ parallel runway

 交差滑走路 こうさかっそうろ intersecting runways

 誘導路 ゆうどうろ taxiway

 進入灯 しんにゅうとう approaching lighting system

 進入角指示灯, PAPI しんにゅうかくしじとう Precision Approach Path Indicator

 滑走路灯 かっそうろとう runway edge lights

 水平表面 すいへいひょうめん horizontal surface

 進入表面 しんにゅうひょうめん approach surface

 転移表面 てんいひょうめん transition surface

 通信施設 つうしんしせつ communication facilities

 航空通信ネットワーク, ATN こうくうつうしんねっとわーく Aeronautical Telecommunication Network

 国際航空交通情報処理中継システム, AFTN こくさいこうくうこうつうじょうほうしょりちゅうけい しすてむ Aeronautical Fixed Telecommunication Automatic Exchange and Aeronautical Data Processing system

 国内航空交通情報処理中継システム , DTAX こくないこうくうこうつうじょうほうしょりちゅうけい しすてむ Domestic Telecommunication Automatic Exchange and Aeronautical Data Processing System

 入力監査システム, IDP にゅうりょくかんさしすてむ Input Data Processing System

 方式・基準 ほうしききじゅん Procedures and Standards

 国際標準・勧告方式 こくさいひょうじゅんかんこくほうしき International standards and recommended practices

 管制方式基準 かんせいほうしききじゅん air traffic control standards

 計器飛行方式, IFR けいきひこうほうしき Instrument Flight Rules

 有視界飛行方式, VFR ゆうしかいひこうほうしき Visual Flight Rules

 [航法精度要件](#航法性能要件01), RNP

 [航法性能要件](#航法性能要件01), [RNP](#航法性能要件01)

 最低航法精度基準, MNPS さいていこうほうせいどきじゅん Minimum Navigation Performance

 耐空性基準 たいくうせいきじゅん airworthieness standards

 標準計器出発方式, SID ひょうじゅんけいきしゅっぱつほうしき Standard Instrument Departure

 標準計器到着方式, STAR ひょうじゅんけいきとうちゃくほうしき Standard instrument arrival

 エレクトロニック・フライト・バッグ, EFB えれくとろにっく・ふらいと・ばっぐ Electronic Flight Bag

 ガイダンスマテリアル がいだんすまてりある guidance material

 国際民間航空条約 こくさいみんかんこうくうじょうやく The convention on International Civil Aviation

 国際民間航空機関, ICAO こくさいみんかんこうくうきかん International Civil Aviation Organization

 国際航空運送協会, IATA こくさいこうくううんそうきょうかい International Air Transport Association

 航空無線技術委員会, RTCA こうくうむせんぎじゅついいんかい Radio Technical Commission for Aeronautics

 民間航空交通管制業務提供機構, CANSO みんかんこうくうこうつうかんせいぎょうむていきょうきこう Civil Air Navigation Service Organization

 ANSP えーえぬえすぴー Air Navigation Service Provider

 安全性 あんぜんせい safety

 空域設計 くういきせっけい airspace planning

 [衝突危険度](#衝突危険度01)

 目標安全度( / TLS) もくひょうあんぜんど Target level of Safety

 ハザード はざーど hazard

 リスク解析 りすくかいせき risk analysis

 重畳確率 ちょうじょうかくりつ probability of overlap/ overlap probability

 近接通過頻度 きんせつつうかひんど passing frequency

 交通流 こうつうりゅう traffic flow

 最小間隔基準 さいしょうかんかくきじゅん separation minima

 BADA ばだ Base of Aircraft Data

 航空機事故 こうくうきじこ aircraft accidents

 航空機事故調査 こうくうきじこちょうさ aircraft accident investigation

 ASRS えーえすあーるえす Aviation Safety Reporting System

 航空気象 こうくうきしょう aeronautical meteorology

 CFIT しーふぃっと controlled flight into terrain

 ウィンドシェア うぃんどしぇあ wind shear

 ダウンバースト だうんばーすと downburst

 ジェット気流 じぇっときりゅう jet stream

 晴天乱流 せいてんらんりゅう clear air turbulence

 後方乱気流 こうほうらんきりゅう wake turbulence

 視程障害現象 していしょうがいげんしょう obscuration

 SIGMET しぐめっと significant meteorological information

 乗員 じょういん crew

 機長 きちょう captain

 副操縦士 ふくそうじゅうし co-pilot

 客室乗務員 きゃくしつじょうむいん cabin crew

 航空機関士 こううくうきかんし flight engineer

 運航 うんこう operation

 飛行計画 ひこうけいかく flight plan

 運航瞥理者 うんこうかんりしゃ dispatcher

 最適高度 さいてきこうど optimum altitude

 整備 せいび maintenance

20海事情報

 国際総合海運システム こくさいそうごうかいうんしすてむ Global Integrated Shipping Information System(GISIS)

 船舶・海運会社 せんぱく・かいうんがいしゃ Ship and Shipping Company Particulars

 IMO 番号 IMO ばんごう IMO number

 IMO 会社番号 IMO かいしゃばんごう IMO company number

 海洋安全保障 かいようあんぜんほしょう Maritime Security

 連絡組織 れんらくそしき Organizational contacts

 船舶安全保障に責任を有する国家組織 せんぱくあんぜんほしょうにせきにんをゆうするこっかとうきょく National authorities responsible for ship security

 港湾施設の安全保障に責任を有する国家組織 こうわんしせつのあんぜんほしょうにせきにんをゆうする こっかそしき National authorities responsible for port facility security

 SSAS警報の適切な受取人 SSASけいほうのてきせつなうけとりにん Proper recipients of SSAS alerts

 他の締約国との通信に関連した海事安全保障の適切な受取人 たのていやくこくとのつうしんにかんれんしたかいじあんぜん ほしょうのてきせつなうけとりにん Proper recipients of maritime security related communications from other contracting governments

 安全保障事例の援助に関する要請の適切な受取人 あんぜんほしょうじれいのえんじょにかんするようせいの てきせつつなうけとりにん Proper recipients of requests for assistance with security incidents

 政府によって承認された、認可安全保障組織名 せいふによってしょうにんされたにんかあんぜんほしょう そしきめい Names of recognized security organization (RSOs) approved by the state

 [港湾施設](#港湾・港湾施設01) こうわんしせつ Port facilities

 詳細港湾施設 しょうさいこうわんしせつ Port facility details

 安全保障計画 あんぜんほしょうけいかく Security plan

 海事安全保障連絡先 かいじあんぜんほしょうれんらくさき Maritime security point of contact

 安全保障協定 あんぜんほしょうきょうてい Security arrangement

 代替安全保障協定 だいたいあんぜんほしょうきょうてい Alternative Security Agreements

 同等船舶安全保障協定 どうとうせんぱくあんぜんほしょうきょうてい Equivalent Security Arrangements for Ships

 同等港湾施設安全保障協定 どうとうこうわんしせつあんぜんほしょうきょうてい Equivalent Security Arrangements for Port Facilities

 連絡先 れんらくさき Contact Points

 継続的概要記録連絡先 けいぞくてきがいようきろくれんらくさき Continuous synopsis records

 促進目的連絡組織 そくしんもくてきれんらくそしき Facilitation purposes

 ロンドン条約/附属書関連国家組織 ろんどんじょうやく/ふぞくしょかんれんこっかそしき London Convention / Protocol matters

 海事援助業務 かいじえんじょぎょうむ Maritime Assistance Services(MAS)

 難破船移動連絡先 なんぱせんいどうれんらくさき Removal of wrecks

 船舶検査及び事故調査業務連絡先 せんぱくけんさおよびじこちょうさぎょうむれんらくさき Ship inspection and casualty investigation services

 三国協定連絡先 さんごくきょうていれんらくさき Tripartite Agreements

 有害物質含む事故に関する緊急報告書の連絡先 ゆうがいぶっしつをふくむじこにかんするきんきゅう ほうこくしょのれんらくさき Urgent reports on incidents involving harmful substances

 国際海運の促進に関する連絡先 こくさいかいうんのそくしんにかんするれんらくさき Facilitation of International Maritime Traffic

 [海事安全保障連絡先](#海事安全保障連絡先01)

 港湾施設に関する連絡先 こうわんしせつにかんするれんらくさき Port Reception Facilities

 認定船級協会連絡先 にんていせんきゅうきょうかいれんらくさき Recognized Organizations

 認定船級協会 にんていせんきゅうきょうかい Recognized Organizations

 海難・事故 かいなん・じこ Marine Casualties and Incidents

 [港湾施設](#港湾・港湾施設01)

 公害(汚染)防止装置 こうがい(おせん)ぼうしそうち

Pollution Prevention Equipment

 海賊・武装強盗 かいぞく・ぶそうごうとう Piracy and Armed Robbery

 最近(直近)事故 さいきん(ちょっきん)じこ

 Recent incidents

 国際海上交通の簡易化 こくさいかいじょうこうつうのかんいか Facilitation of International Maritime Traffic

 簡易化条約に関連した形式 かんいかじょうやくにかんれんしたけいしき Formalities Connected with the Facilitation Convention

 密航者事件 みっこうしゃじけん Stowaway incidents

 電子情報の簡易交換に関する政府機関のE-メールアドレス でんしじょうほうかんいこうかんにかんするせいふきかんの Eめーるあどれす E-Addresses of Governmental Authorities for Facilitating the Exchange of Electronic Information

 簡易化条約に準じた通知 かんいかじょうやくにじゅんじたつうち Notifications pursuant to article VIII of the FAL Convention

 密入国情報共有機関間プラットフォーム みつにゅうこくじょうほうきょうゆうきかんぷらっとふぉーむ Inter-agency platform for information sharing on migrant smuggling by sea

 密入国結合データーベース みつにゅうこくけつごうでーたーべーす Joint Database on Migrant Smuggling by Sea

 非強制規則集 ひきょうせいきそくしゅう Non-mandatory Instruments

 コード こーど Code

 ガイドライン等 がいどらいんとう Guide line/Guidance/Guide

 [勧告](#勧告01)

 標準・能力基準 ひょうじゅん、のうりょくきじゅん Standard/Performance standard

 統一解釈等 とういつかいしゃくとう Unified interpretation/ Interpretation/Clarification

 手続等 てつづきとう Procedure/Manual/Instruction

 シミュレータ しみゅれーた Simulators

 海事訓練利用可能シミュレータ かいじくんれんりようかのうしみゅれーた Simulators available for use in Maritime Training

 グローバルSAR計画 ぐろーばるさーけいかく Global SAR Plan

 海事捜索救助機関 かいじそうさくきゅうじょきかん National Responsible Authority, Administration or Service Coordinator for Maritime SAR

 救助調整センター きゅうじょちょうせいせんたー Rescue Co-ordination Centre

 遠隔医療助言業務 えんかくいりょうじょげんぎょうむ Telemedical Maritime Advice Services

 条件評価スキーム じょうけんひょうかすきーむ Condition Assessment Scheme

 MARPOL附属書VI まーぽるふぞくしょⅥ MARPOL Annex VI

 フック評価 ふっくひょうか Evaluation of Hooks

 救命艇降下揚収評価 きゅうめいていこうかようしゅうひょうか Information on the evaluation of existing lifeboat release and retrieval systems

 調査・認証 ちょうさ・にんしょう Survey and Certification

 免除及び同等 めんじょおよびどうとう Exemptions and equivalents

 証明書の書式 しょうめいしょのしょしき Specimens of certificates

 電子証明書 でんししょうめいしょ Electronic certificates

 加盟国監査 かめいこくかんさ Member State Audits

 温室効果ガス排出 おんしつこうかがすはいしゅつ Greenhouse Gas Emissions

 IMDGコードフィードバック IMDGこーどふぃーどばっく IMDG Code Feedback

 IMDGコード関連文書 IMDGこーどかんれんぶんしょ Useful documents relating to IMDG Code

規格委員会委員と本用語集の作成に関わった会員

規格委員会

◯古莊雅生、△乾　眞、△福戸淳司、織田博行、黒川久幸、下川伸也、

　庄司るり、世良　亘、　竹本　孝弘、逸見　真、堀　晶彦、山田多津人

用語集の作成に関わった会員

参加期間：平成26年5月～平成28年5月

岩瀬　潔、内野明子、岡山正人、河合雅司、塩見格一、千葉　元、浪江宏宗、南　清和

参加期間：平成29年7月～平成29年10月

石倉　歩、石橋　篤、井関俊夫、伊藤　格、井上一規、岩坂直人、岩瀬　潔、岡崎忠胤、岡村知則、奥田成幸、片岡高志、榧野　純、坂井丈泰、酒出昌寿、塩見格一、庄司邦昭、新谷浩一、瀬田広明、武田誠一、多田光男、田丸人意、千葉　元、中村紳也、西村悦子、林　美鶴、林　祐司、廣野康平、福田　厳、渕　真輝、松尾俊彦、松本浩文、南　清和、村井康二、矢吹英雄、若林伸和